

中華民國僑務委員會頒發登記證台教新字第一一〇號

號○壹壹道活字街港香：址地社總。  
下地行銀人華港香街乍甸砵：處分區中。  
下地號七四街海上：處事鮮角旺。  
下地號七二壹街港角北：處事鮮角北。  
電話：總社H 491181 中區H 231633  
北角H 640693 旺角K 840749  
樓二號九一一路林桂市北台 理銷內廣  
四二八八一三……北當 處經



同 敬 賀  
(排名不分先後)



# 中葡三輪會談獲得協議

## 定二千零二年中國收回澳門

### 短期內將發表聲明安定人心 繁榮澳門經濟對香港亦有利

【本報訊】中葡三輪會談，在經過了兩輪會談後，終於在昨日（廿九日）獲得協議。據悉，中葡雙方已就澳門主權移交問題達成共識，並決定在短期內發表聲明，以安定人心。此舉不僅有利於澳門的繁榮與穩定，亦對香港的經濟發展產生積極影響。

# 美國最大電腦公司 鼓勵員工提前退休

### IBM共有員工二十二萬二千二百人

【本報訊】美國最大電腦公司IBM，因受經濟不景氣影響，決定鼓勵員工提前退休。據悉，IBM共有員工二十二萬二千二百人，目前正考慮裁減部分員工以節省開支。此舉在科技界引起廣泛關注，也反映了當前全球經濟環境的嚴峻挑戰。

# 蘇聯伊朗恢復經濟合作

### 蘇聯將向伊朗提供貸款及技術援助

【本報訊】蘇聯與伊朗在經歷了長期的政治緊張後，終於決定恢復經濟合作。蘇聯政府宣佈將向伊朗提供貸款及技術援助，以促進其經濟發展。此舉標誌著兩國關係正常化邁出了重要一步。

# 列根制訂貿易法案

### 預防國會通過保護主義法案

【本報訊】美國總統列根正積極制訂貿易法案，以預防國會通過保護主義法案。列根政府希望通過主動立法，維護美國的自由貿易政策，並防止保護主義勢力在國會中得勢。



小池亞美，高麗南部的文藝復興（再）（美聯社）

# 中國外貿出口繼續增長

### 機電出口達十六億美元 比去年同期增百分之四

【本報訊】中國外貿出口在過去幾個月繼續保持增長勢頭。其中，機電產品出口達十六億美元，比去年同期增長了百分之四。這顯示了中國製造業的競爭力正在不斷提升。

# 華僑住宅區

### 廣州動工興建

【本報訊】廣州華僑住宅區動工興建。該項目旨在為在穗華僑提供優質的居住環境，促進華僑社區的發展。預計建成後將顯著改善華僑的生活條件。

# 蘇聯哈薩克共和國

### 羣眾暴動多人傷亡

【本報訊】蘇聯哈薩克共和國近日發生羣眾暴動，造成多人傷亡。當局已採取嚴厲措施進行鎮壓，並呼籲民眾保持冷靜。此事件再次引發了國際社會對蘇聯內部局勢的關注。



美國防務部長與保加利亞官員在會談中（美聯社）

# 溫伯格及麥法蘭 為軍火案再作供

### 溫伯格承認曾向軍火商提供情報

【本報訊】溫伯格及麥法蘭在法庭上為軍火案再作供詞。溫伯格承認曾向軍火商提供情報，以換取利益。此舉引發了公眾對政府官員與軍火商勾結的強烈不滿。

# 美蘇明年恢復核試

### 兩國互相指責發展核武器

【本報訊】美國與蘇聯宣佈明年恢復核試驗，並互相指責對方發展核武器。此舉引發了國際社會對核戰爭風險的擔憂，呼籲兩國通過對話解決分歧。

# 望展界世

### 二〇二〇年

【本報訊】本報特闢「望展界世」專欄，探討未來世界發展趨勢。在二〇二〇年，全球將面臨諸多挑戰，包括環境保護、經濟發展與國際安全等。我們需要共同努力，創造一個更加美好的未來。



溫伯格及麥法蘭在法庭上（美聯社）

# 共市農產品過剩趨惡化

### 李學明

【本報訊】歐洲共同市場農產品過剩問題日益嚴重，趨勢趨於惡化。農產品價格低迷，農民收入銳減，引發了廣泛的社會不滿。政府正考慮採取措施減少產量，以穩定市場。

# 溫伯格及麥法蘭 為軍火案再作供

### 溫伯格承認曾向軍火商提供情報

【本報訊】溫伯格及麥法蘭在法庭上為軍火案再作供詞。溫伯格承認曾向軍火商提供情報，以換取利益。此舉引發了公眾對政府官員與軍火商勾結的強烈不滿。

# 英工黨魁與人爭執

### 先則口角繼而動武

【本報訊】英國工黨領袖在公開場合與人發生爭執，先則口角繼而動武。此舉引發了媒體的廣泛報導，並對其領導地位產生了負面影響。



溫伯格及麥法蘭在法庭上（美聯社）

# 溫伯格及麥法蘭 為軍火案再作供

### 溫伯格承認曾向軍火商提供情報

【本報訊】溫伯格及麥法蘭在法庭上為軍火案再作供詞。溫伯格承認曾向軍火商提供情報，以換取利益。此舉引發了公眾對政府官員與軍火商勾結的強烈不滿。

# 英工黨魁與人爭執

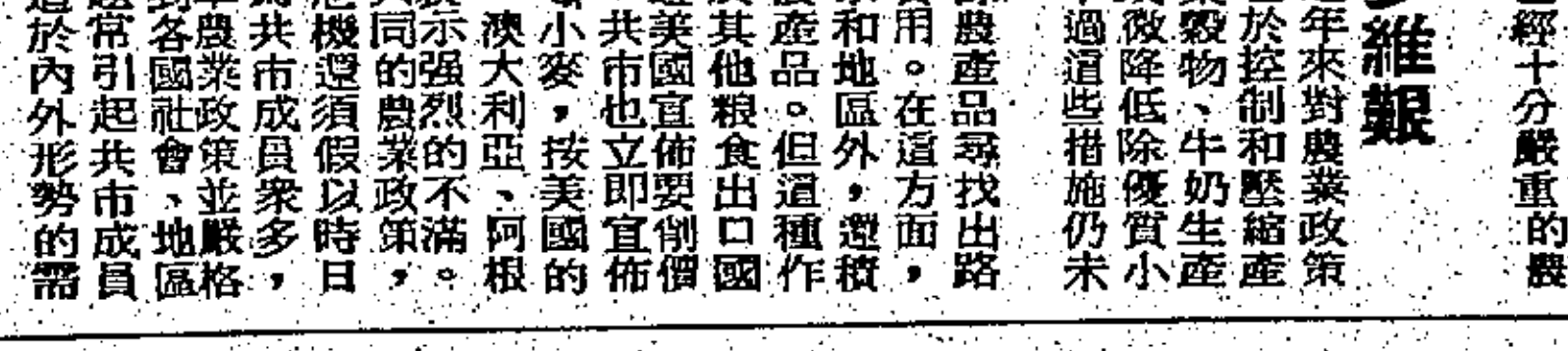
### 先則口角繼而動武

【本報訊】英國工黨領袖在公開場合與人發生爭執，先則口角繼而動武。此舉引發了媒體的廣泛報導，並對其領導地位產生了負面影響。

# 望展界世

### 二〇二〇年

【本報訊】本報特闢「望展界世」專欄，探討未來世界發展趨勢。在二〇二〇年，全球將面臨諸多挑戰，包括環境保護、經濟發展與國際安全等。我們需要共同努力，創造一個更加美好的未來。



溫伯格及麥法蘭在法庭上（美聯社）

# 溫伯格及麥法蘭 為軍火案再作供

### 溫伯格承認曾向軍火商提供情報

【本報訊】溫伯格及麥法蘭在法庭上為軍火案再作供詞。溫伯格承認曾向軍火商提供情報，以換取利益。此舉引發了公眾對政府官員與軍火商勾結的強烈不滿。

# 英工黨魁與人爭執

### 先則口角繼而動武

【本報訊】英國工黨領袖在公開場合與人發生爭執，先則口角繼而動武。此舉引發了媒體的廣泛報導，並對其領導地位產生了負面影響。

# 望展界世

### 二〇二〇年

【本報訊】本報特闢「望展界世」專欄，探討未來世界發展趨勢。在二〇二〇年，全球將面臨諸多挑戰，包括環境保護、經濟發展與國際安全等。我們需要共同努力，創造一個更加美好的未來。



鄭說早知今日頗悔當年早立室  
張京育盼中共能實踐國父遺教

(美聯社台北十九日電)一項據悉，飛南韓請求給政治庇護後轉往台灣的  
前中共五中全會秘書長黃日華，頃已獲得基本生計，飛抵台北。

鄭榮田在機旁致詞說：「我這一次來探親，目的完全取自自由。今日中國人民共  
黨統治下，是絕無自由可言的。」有幾記者心細如髮，苦苦追問：「聽說黃平  
此次隨妻兒在大陸，身負罵名和恥辱，兒女私情，民族大義，取捨何難，能無遺憾乎？」鄭榮田答：「如果知道今日發自內心的表見，當時根本便不應虧待。」目前已有期  
望中共人民道立錫，要迎迓逃犯的家屬及其他被壓迫者。」

(又訊台北十九日電)行政院新聞局接東京電，今天歡迎返國之黃日華，做到主賓  
表示，均與中共徹底脫離共產主義與共產黨制度，和我們一樣尊戴國父遺教，做自由民  
主。抑知一切切實問題都可得到解決。

張景惠今晚在「重慶會集俱樂部」主持歡迎酒會時，對黃日華說：前中共中央委員  
鄭榮田日前記者記者，曾談到對黃日華由自由中國熱烈歡迎外，並對鄭榮田因受  
追求自由而生活，謂生命的危險，衝動中大躍進的，一種極困難，完成這件壯志  
所表現的熱誠與勇氣，特別表揚他。他再三指出，這一件事不可不記的事情。  
大家團團抱緊熱烈的盼望，但是，中共的壓迫制度，這一件事不可不記的事情。  
因此，張景惠說：如果大陸的中共能接受共產主義和共產制度，也和我們一  
樣尊重國父遺教，做到自由、民主、均富，一切的問題不可以得到解決了嗎？

會主任委員陳勝安、  
前任駐日大使陳啟元、  
立法院社會福利委員會  
主席陳水扁等出席。

鄭榮田乘華航返台

身。昨日下午三時，由日本神戶搭華航返台。

以能源生產  
不作軍事

遠哲在

去

（中央社台北二日電）帶著親切而熱情的吻，諾貝爾化學獎季遠哲今天做了如何以分子束實驗

精 第

術入植卵  
兒嬰名一

皇家婦女醫院引

研年  
事行聯  
親臨主  
（電）中華民國上

市，當天都將準備以四大的時大節日。

武今天(在記者會)典禮。會後舉行府一年來的施政及二十七日兩王並邀請外交部長所提出的十五二次及第三次會

[illegible]

<p>夜加點點加兩場午慶度四院</p> <p>天五最後</p> <p>像卡奧本美角遊樂本獎金斯屆國逐騰獲片</p> <p>A Great Wall</p> <p>事故京北</p> <p>劇喜國美攝拍國中在部一第</p> <p>雲風國中</p> <p>點明度十</p> <p>正英妮媚新 值英倫女女媚城都 優獎片</p>		<p>午三加今 夜點開七場</p> <p>場十場</p> <p>林黃狄 龍青黃霸龍</p> <p>正英雄</p> <p>品司業城新 出公影藝</p> <p>瓶梅金 十點</p>		<p>午四加今 夜點開七場</p> <p>場場</p> <p>文冠許</p> <p>古神探</p> <p>威老朱</p> <p>鬼打</p> <p>十點半</p>		<p>四明早 場點加甫</p> <p>場場</p> <p>陳超幕主蓮花珍 容級後前演尼歌呢</p> <p>寶大兒衛</p> <p>宮迷幻魔</p> <p>杜杜立立</p> <p>紅紅益火烈榮乾：場點四甫字</p> <p>力探午湖迷四五初十影 夜午海出照！一十九 古夜：珊二九都</p> <p>古力</p> <p>神午四馬尖十 探場場場場點 力探場場場場點</p>		<p>四明早 場點加甫</p> <p>場場</p> <p>陳超幕主蓮花珍 容級後前演尼歌呢</p> <p>寶大兒衛</p> <p>宮迷幻魔</p> <p>杜杜立立</p> <p>映聯AU製監斯卡魯治佐</p> <p>古力</p> <p>神午四馬尖十 探場場場場點 力探場場場場點</p>		<p>場夜午開加</p> <p>不兒主孟陳王李 宜宣演演海敏惠德敏義國</p> <p>湖江在龍</p> <p>黃：警場四一紅滿發紅日國 量打花：點點點點紅場華</p> <p>星五妙奇場四通半十點 星五妙奇場四通半十點</p>		<p>場夜午開加</p> <p>不兒主孟陳王李 宜宣演演海敏惠德敏義國</p> <p>湖江在龍</p> <p>台獻伯影點明古：神場午海 笑與山半十乃朱探：夜運</p> <p>開榮染花性：九點十都國</p>		<p>映天今</p> <p>場午點點四場</p> <p>不兒主孟陳王李 宜宣演演海敏惠德敏義國</p> <p>湖江在龍</p> <p>台獻伯影點明古：神場午海 笑與山半十乃朱探：夜運</p> <p>開榮染花性：九點十都國</p>		<p>映獻場五天今</p> <p>聞秘宮清揭再祥翰李</p> <p>朝王代末</p> <p>場夜午場點四加日即</p> <p>浪影華許 潮新電</p> <p>場夜午場點四加今</p> <p>梅許古神 艷冠冠力朱探 芳文</p> <p>閩府統 清官統</p> <p>第次一</p> <p>(集續車飛炮場早今)</p>		<p>五即場日</p> <p>末代王朝</p> <p>李朝</p> <p>清官統</p> <p>第次一</p>		<p>熱加場四</p> <p>瘋劫</p> <p>電影影新華</p> <p>浪演：不宜</p> <p>十點九</p>		<p>映獻天今</p> <p>侯精又作心一</p> <p>王末代</p> <p>大秘內官 明公史幕廷 江龍夜點今 湖在場四</p> <p>賓妹</p> <p>十點九</p>		<p>港九影院聯合廣告</p>	
---	--	--	--	---	--	---	--	---	--	--	--	--	--	--	--	---	--	---	--	--	--	--	--	-----------------	--

<p><b>今天五場</b></p> <p>獻映！秘揭大幕內廷宮 傑作——<b>王祥翰李</b>——權威廣告</p> <p><b>朝王代末</b></p> <p>婚大行至基登統宣由 開公大史秘宮內</p> <p>線保：場早今都銀</p>		<p><b>今天天映</b></p> <p>新文冠許 家作新 意金心 化神化</p> <p><b>探神朱力古</b></p> <p>神組妻早 古神組妻早 力探夜二人場</p>		<p><b>今天天獻映</b></p> <p>活案阿倫令你姊妹情深 拍案叫絕之作姊妹情深 姊妹情味無窮</p> <p><b>女男娼妓</b></p> <p>力探夜命早 朱探夜朱古場</p>		<p><b>六場加四點</b></p> <p>門體埋房男 上猛相見 童兒宜不</p> <p><b>女男娼妓</b></p> <p>力探夜命早 朱探夜朱古場</p>		<p><b>今天天獻映</b></p> <p><b>王末朝代</b></p> <p>事放京北</p> <p>力神朱古探</p> <p>古神魂夜四 力探夜四點</p> <p>七過場九十 雄鬼：早熱</p>		<p><b>今天天映</b></p> <p>華的命星一最中 ！轉運帶個後國</p> <p>影色秀精再 彩奇滿回包攝</p> <p><b>祥翰李</b></p> <p>寫生溥故史中 照活儀事實國</p> <p><b>朝王代末</b></p> <p>古神華在舞場今 力探盛在江合利夜 朱頓湖龍體夜</p>		<p><b>今天五場</b></p> <p><b>蘇絲姑娘</b></p> <p>場夜午 <b>江湖在</b></p> <p>陳惠敏 王敏德 李國豪</p>		<p><b>今天七場</b></p> <p>夜及四加 場午點開</p> <p><b>龍在江湖</b></p> <p>敏惠陳 敏德王 豪國李</p>		<p><b>今天七場</b></p> <p>場夜午 及點四 開加機全</p> <p><b>龍在江湖</b></p> <p>敏惠陳 敏德王 豪國李</p>		<p><b>今天八場</b></p> <p>場午點、早加全 夜及四場開線</p> <p><b>龍在江湖</b></p> <p>敏惠陳 敏德王 豪國李</p>		<p><b>院戲間六</b></p> <p><b>官迷幻魔</b></p> <p>夜點加江龍 場午四洲在</p> <p><b>事故京北</b></p> <p>力古朱探神</p> <p><b>划瘋</b></p> <p><b>朝王代末</b></p> <p>古探場午只力 0—6980228</p>		<p><b>今天五場</b></p> <p>開大館內 ！公史官</p> <p><b>王末朝代</b></p> <p>作傑詳賴李</p> <p>場小早</p> <p><b>子嘢扮</b></p> <p>場夜午 頭大拳老 錢頭頭</p>		<p><b>即長第一</b></p> <p>即將開幕</p>	
--	--	---	--	--	--	---	--	---	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------------------------	--

<p><b>場點四加</b></p> <p>主 演 譚君 子</p> <p><b>好速</b></p> <p>喜 劇</p> <p>宣不商兒</p>		<p><b>場夜加開今</b></p> <p>林黃狄 觀青鳴百龍</p> <p><b>英雄正傳</b></p> <p>品司業城新</p> <p>宜不童兒</p>		<p><b>場六天今</b></p> <p>林黃狄 觀青鳴百龍</p> <p><b>英雄正傳</b></p> <p>強志黃 導鳴百黃 編監製</p> <p>象形新穎。病無意創</p>		<p><b>場六天今</b></p> <p>林黃狄 觀青鳴百龍</p> <p><b>英雄正傳</b></p> <p>強志黃 導鳴百黃 編監製</p> <p>象形新穎。病無意創</p>		<p><b>場六天今</b></p> <p>林黃狄 觀青鳴百龍</p> <p><b>英雄正傳</b></p> <p>強志黃 導鳴百黃 編監製</p> <p>象形新穎。病無意創</p>		<p><b>映獻天今</b></p> <p>四明市午晚 加國少</p> <p>敢陳德王李 廣惠。啟。國</p> <p><b>江龍湖在</b></p> <p>雲風起 天石破 朝萬景 帝國早</p> <p>步驚四 飛燕與 浪金銀 場夜午晚今</p> <p>不盡 寸不虛</p> <p>姚錦 四點 英打 帝后 錦堂 場打 場打 場打</p> <p>出租場座館銀四樂民</p>		<p><b>映獻天今</b></p> <p>萬趙徐張 越雅少艾 合演 良棧之強</p> <p>許鞍華 導演 一影潮新 浪第電波港</p> <p><b>瘋劫</b></p> <p>場夜午晚今</p> <p><b>神探朱</b></p> <p>驚驚點錯：場早華麗</p>		<p><b>場七天今滿狂</b></p> <p>早明麗夜今場四加今兩 場加華場午。點開明院</p> <p>許梅許 主聯英冠芳艷文冠</p> <p><b>探神力古朱</b></p> <p>開齊蘭劇大狂聖 心來府。喜笑墮</p> <p>驚驚點錯：場早華麗</p>		<p><b>午四加今</b></p> <p>場夜 場點 開天</p> <p>巨憲主申胡美秀梅文許 片未演。慈。庭。豐。冠</p> <p><b>探神力古朱</b></p> <p>宜成少老。演導健欣陳</p> <p>十初好的痴紅 五一連我我心半熟</p>		<p><b>後場四加三場七天今</b></p> <p>場午點映晚</p> <p>早加嘉場午憲皇場四加明三 場映末。夜不都。點映天院</p> <p><b>探神力古朱</b></p> <p>放爆天今禮獻誕聖</p> <p>主胡許梅許 演中慧英冠芳艷文冠</p> <p>孩女壞：場早禾嘉</p>		<p><b>四加六點開場</b></p> <p>永王 朝</p> <p>心又李 傑作精詳 侯賴祥</p> <p>場夜午 城屠豹</p> <p><b>館茶</b></p>	
--	--	--	--	---	--	---	--	---	--	--	--	---	--	---	--	---	--	--	--	--	--

[illegible]



### 華府經濟研究組織報告指出

## 日本西德瑞典生活質素均比美國更好

【美聯社華盛頓十九日電】一項由華府經濟研究組織發表的報告指出，美國在經濟發展及生活質素方面，都落後於日本、西德和瑞典。報告指出，在十七項生活質素中，美國在九項上佔優勢，包括：家庭收入、醫療保健、教育、交通、娛樂、安全、環境、社會福利及失業率。在另外八項上，日本、西德和瑞典佔優勢，包括：預期壽命、嬰兒死亡率、失業率、犯罪率、社會福利、教育、交通及娛樂。報告指出，美國在預期壽命、嬰兒死亡率、失業率、犯罪率、社會福利、教育、交通及娛樂方面，都落後於日本、西德和瑞典。報告指出，美國在預期壽命、嬰兒死亡率、失業率、犯罪率、社會福利、教育、交通及娛樂方面，都落後於日本、西德和瑞典。

### 莎拉讚賞男絲內褲

## 英國銷量驟然倍增

【美聯社倫敦十九日電】一項由英國內衣公司發表的報告指出，英國男絲內褲的銷量，在過去一年中，驟然倍增。報告指出，男絲內褲的銷量，在過去一年中，增加了百分之五十。報告指出，男絲內褲的銷量，在過去一年中，增加了百分之五十。報告指出，男絲內褲的銷量，在過去一年中，增加了百分之五十。

### 白娘再降凡塵

## 體態美性情溫馴

【中央社高雄十九日電】高雄青年捕獲罕見白蛇，體態美性情溫馴。據悉，這條白蛇是在高雄市的郊區被發現的。這條白蛇身長約二公尺，體重約十公斤。這條白蛇的體態非常美觀，性情也非常溫馴。這條白蛇被發現後，被當地政府收容，並進行進一步的研究。

### 台灣流感病毒

## 侵入美國境內

【合衆社華盛頓十九日電】一項由美國衛生部發表的報告指出，台灣流感病毒已侵入美國境內。報告指出，台灣流感病毒已侵入美國境內。報告指出，台灣流感病毒已侵入美國境內。報告指出，台灣流感病毒已侵入美國境內。

### 好戰總統

## 獲贈電腦助覆郵

【路透社華盛頓十九日電】美國總統里根獲贈一臺電腦，以協助處理郵件。這臺電腦是由一家私人公司捐贈的。這臺電腦將用於處理總統的郵件。這臺電腦將用於處理總統的郵件。這臺電腦將用於處理總統的郵件。

### 日青年自殺人數

## 今年有大幅增加

【路透社東京十九日電】一項由日本警方發表的報告指出，今年日本青年自殺的人數，有大幅增加。報告指出，今年日本青年自殺的人數，有大幅增加。報告指出，今年日本青年自殺的人數，有大幅增加。

### 丹麥心理學家發現

## 男性體味有孕

【路透社哥本哈根十九日電】丹麥心理學家發現，男性體味有孕。這項研究指出，男性在懷孕期間，體味會發生變化。這項研究指出，男性在懷孕期間，體味會發生變化。這項研究指出，男性在懷孕期間，體味會發生變化。

### 可助婦女受孕

## 可延長壽命

【路透社華盛頓十九日電】一項由美國衛生部發表的報告指出，可助婦女受孕，可延長壽命。報告指出，可助婦女受孕，可延長壽命。報告指出，可助婦女受孕，可延長壽命。

### 可助婦女受孕

## 可延長壽命

【路透社華盛頓十九日電】一項由美國衛生部發表的報告指出，可助婦女受孕，可延長壽命。報告指出，可助婦女受孕，可延長壽命。報告指出，可助婦女受孕，可延長壽命。

### 可助婦女受孕

## 可延長壽命

【路透社華盛頓十九日電】一項由美國衛生部發表的報告指出，可助婦女受孕，可延長壽命。報告指出，可助婦女受孕，可延長壽命。報告指出，可助婦女受孕，可延長壽命。



「蒙娜麗莎」之謎 紐約一藝術家最近利用電腦技術，對蒙娜麗莎的肖像進行了分析，發現了一些有趣的細節。

【美聯社紐約十九日電】紐約一藝術家最近利用電腦技術，對蒙娜麗莎的肖像進行了分析，發現了一些有趣的細節。這項研究指出，蒙娜麗莎的肖像中隱藏著一些秘密。這項研究指出，蒙娜麗莎的肖像中隱藏著一些秘密。這項研究指出，蒙娜麗莎的肖像中隱藏著一些秘密。

### 硬強度態陸大 症絕紀世防嚴

## 滋愛驗拒生學國外當

【法新社巴黎十九日電】法國政府最近宣佈，將嚴防世界絕症，滋愛驗拒生學國外當。這項政策旨在保護法國的醫療系統。這項政策旨在保護法國的醫療系統。這項政策旨在保護法國的醫療系統。

### 硬強度態陸大 症絕紀世防嚴

## 滋愛驗拒生學國外當

【法新社巴黎十九日電】法國政府最近宣佈，將嚴防世界絕症，滋愛驗拒生學國外當。這項政策旨在保護法國的醫療系統。這項政策旨在保護法國的醫療系統。這項政策旨在保護法國的醫療系統。

### 硬強度態陸大 症絕紀世防嚴

## 滋愛驗拒生學國外當

【法新社巴黎十九日電】法國政府最近宣佈，將嚴防世界絕症，滋愛驗拒生學國外當。這項政策旨在保護法國的醫療系統。這項政策旨在保護法國的醫療系統。這項政策旨在保護法國的醫療系統。

### 硬強度態陸大 症絕紀世防嚴

## 滋愛驗拒生學國外當

【法新社巴黎十九日電】法國政府最近宣佈，將嚴防世界絕症，滋愛驗拒生學國外當。這項政策旨在保護法國的醫療系統。這項政策旨在保護法國的醫療系統。這項政策旨在保護法國的醫療系統。

### 酬賓特價週

特選數種秋冬服裝，應時用品，以最廉價格發售，先到先得，售完即止。

本週特廉價品 十二月十九日至廿五日

貨品	原價	特價
18-27童裝呢絨西裝二件套	220.-	100.-
18-27童裝呢絨西裝上衣(單衫)	140.-	80.-
S-L男裝毛的絨西裝上衣(單衫)	325.-	150.-
S-X-L女裝粗紡絨短大衣	165.-	82.5
絲絨製小兒	55.-	44.-
猴皮面輕膠底男鞋	55.-	38.-
仿生膠底童鞋	59.-	38.-
153x85cm精工巨雕大掛畫	3100.-	1500.-
宜興陶八角小茶壺	125.-	60.-
宜興陶吉祥小茶壺	110.-	55.-

中國國貨有限公司

總公司：香港銅鑼灣海濱大廈 分公司：荃灣地下鐵站對面南豐中心  
分公司：香港銅鑼灣軒尼詩大廈 分公司：香港葵青區康翠苑B座二樓

# 華翠園

Greenwood Garden

## 別墅式花園住宅及分層豪華洋樓即日發售

### 第一期首先推出...

豪華洋樓第20-23、28及29座  
分層單位面積1052呎/1360呎及1668呎  
(實用面積達85%)  
每呎特價\$773起  
分層單位僅售\$813,400起

別墅式花園住宅第1至第7座  
每幢面積2070呎另天台及私家花園  
每幢僅售  
特價\$2,602,800起

1987年7月完成  
首期10%·20年分期付款(年息7.25%)每萬元月供\$79.04·利率長期趨低·置業良機

免費專車接送往本地盤售樓處 每日由上午九時至下午五時  
專車設在「新城市廣場」L1地下大堂前(每小時一班次)

「華翠園」佔地四十二萬餘平方呎由名師策劃設計，共建高級樓宇卅二幢，其中有十九幢別墅式私家花園住宅；十三幢分層豪華洋樓，整體設計盡善盡美，三層停車場擁有近四百車位，此外，第1-19座均設有可泊兩部汽車的私家車房。康樂中心並提供多項設施，花園廣場設有大型私家泳池、兒童康樂場地、網球場、壁球室、乒乓球室、閱讀室、桑拿浴室、器械健身室、會議室及水吧。

沙田半山二七九號地段總不路(近獅子亭)  
交通便利，車程僅需十五分鐘可至尖沙咀，卅分鐘到港島中區

俯瞰沙田全景  
翠谷風光入眼簾

新鴻基地產 南豐代理有限公司

香港灣仔港灣道30號新鴻基中心45樓 電話：5-8916833  
香港中區畢打街中環大廈9字樓 電話：5-235235 5-243261 5-236866

地盤售樓處(假日照常辦公) 0-6065498



# 歐洲取代北美

# 輸出全面向好·轉口增幅放緩

日本市場開放東歐澳洲市場表現出色

九八年貿易額統計報告上，指出本港貿易易出現衰退，但在去年末，發展方面與過去不同，西歐取代北美成為香港出口增長的動力來源，這個市場的增長達百分之三十一，比百分之十七的平均增幅，大大超越四零年十八億港元，比前年的水平

自今年十六、十七兩月分起，香港出口表現尤佳。今年首十個月的出口共達一億七千九百三十萬港元，較去年增加百分之七。而入口總額，在頭十個月，則達二億一千九百三十萬港元，較去年增加百分之六。雖然中國內地，緊縮入口，香港銅往內地的出口，往美國增加百分之二十九，增幅令人較難意料。

三十四億港元，比上年升了百分之十三。顯示出口會持續向上。轉口增加

貨品亦升了百分之十一。海產出口，除了東歐及澳洲，在大部份地區表現出色，一些傳統的題目，如成衣、玩具、鐘表及紡織等，都能保持平穩，或更有更佳的表现。另外一些小較小

(特稿)

連巴士士

女郵過男

[illegible]

# 共同研究

談到明年拓展工作，蕭偉才表示香港貿易發展局有以下四個計劃：（一）加強與歐洲推銷產品，提高滙豐競爭力。（二）與香港政府共同研究，雖然有點擔心。

昨午四時

行走發達至大的  
的州七號樓六  
DH六四三  
DH六四三

對付 進打 府配合 共同對付美國保護主義浪  
潮，具體方法包括遊說、宣傳及幫  
助美國產品出口，拓銷。(三)增加  
舉辦展覽會，更甚昔為美國農商  
部。(特訊)據一項預約

獅子山隧道 考慮要加價

尤德夫 射巷

**保護及台灣**

品貿易中心。(四)研究推廣產品  
入台灣及兩岸市場的具體方案。  
他又表示，貿易發展局上海辦  
事處已於本月廿二日(星期三)  
遷至新址辦公。

交通情況若未得到改善，  
政府明年年會考慮增加  
陸運運費，由三元提增至  
五元。

**祝禱**

(專訊)

**主義** 韓南

該局於前年二月開辦，同年三月，以上兩項爲了積極推動日本及大陸市場。

運輸署長李舒表示，尤德爵士遺囑，貓山隧道的汽車流下，携同尤德爵士，灰離開香港，每日約有八萬五千部車。

**威 脅 市 場**

最後蘇氏作出總結，他謂展望未來，香港雖然受到美國保護主義陰影的籠罩，然而西歐經濟復甦穩定，接近日本，台灣及南韓又採取


圖：尤德夫人彭雯麗（左二）向珍妮花（左三）在立法局首席議員甄鳳儀及代理港督鍾逸傑陪同下，準備登機

倫敦。(本報記者攝)

**新豐富明年來履新**  
**前首相卡拉漢訪中國後到港**

訪問後抵港，他在機場引述中共總書記胡耀邦的說話，表示當香港市民明白到中國持續的


7



當將於明年一月上  
（華府新任政治顧問  
前的情況有一定的瞭解  
這位曾經兩度派駐中  
國的新總督，相信駐港  
工作不會感到困難。

除

GATE 口



返英國國外交部主  
防事務。現年五十  
的祈禮高，目前正  
返外交部駐香港  
外交部駐香港  
(特訊)前英國首  
英聯合聲明的。卡拉漢  
至於來港產不多有  
卡拉漢在中國會  
兩年的布萊德 晤了溫耀邦。胡耀邦對  
他保證，中國會履行中

前英國外交部香港  
管新禮富，據稱在  
港前途會談上二  
務。

**今日各版主要內容**

「攝影」、「地產」、中學會考試

中區聖誕燈飾照耀中環

不過聖誕節的魔力將使整個中環平添一番光彩。由香港灣仔區限佈置的聖誕的聖誕燈飾璀璨奪目，令全日充滿商業味道的中環倍添暖意。將於聖誕節期間的晚上照耀中環。



情况令



鍾逸傑稱仍有  
不按本子辦  
(特訊) 昨日為中英兩國簽署香

甚富紀念性的日子，署理港督鍾逸傑與英國就聯合聲明內容真切實情的情況，鍾逸傑爵士與兩局議員共午餐表示，回顧過去兩年，中英兩國在實



情要解決。

對於月前由於新華社社長許家屯的連串風波，鍾逸傑爵士認為這些已滿意。他亦認為，在以後的日子裏，

無多再提出討論。反之，目前衆人要的實施情況。（胡）

小評

聖誕節，年比一年燦爛輝煌。據政府的非正式估計，全年全港總共燒掉約六百萬支蠟燭。用過的燈泡逾三千萬個，預料特設吸煙器足供市民吸食。為避免這道煙塵干擾愉快事，由民實業行官訂一個晚上集中在同一處地方點燈，假使有受節日的氣氛，亦可欣賞其他地點燃燈的奇觀。同時，更能盡顯社會的團結和氣派。

聖誕節快將來臨，副府力政善長發給獎券特別刊記開計，透過這種媒介來向市民呼籲，勿集中在一同一地點點燃燈飾，就是避免發生意外。

謹訂於一九八六年十二月二十日  
(星期六)爲本行荔枝角道支行遷址  
擴充營業敬備酒會

恭候

光臨指導 (恕柬不週)

新華銀行 香港分行 敬約

酒會時間：上午十時至十二時  
酒會地點：九龍荔枝角道二百八十二至二百八十四號  
電話：三三八六二三八八

網球場  
及一月二日 下午六時  
十一日、廿七日及廿八日;  
日 上午九時  
已經開賽  
迎參觀  
41546

七年度市政局網球新秀錦標賽

二月至一九八七年一月

球場中心  
1.1987及25.1.1987  
551268  
: 9.1.1987

球場中心  
1.1987及11.1.1987  
116405  
: 26.12.1986

公園網球場  
1.1.1987及18.1.1987  
7110541  
: 2.1.1987


公園網球場  
2.1987及15.2.1987  
887183  
: 30.1.1987

公園網球場  
1.1987及18.1.1987  
3-7235789  
: 2.1.1987

項目:男子單打、女子單打  
年齡:十四歲或以上(免費報名)  
報名表格索取處:比賽前一月在各分區康樂  
體育市容辦事處派發

節目如有更改,以主辦單位最後公佈為準。請  
電上述電話或5-756793查詢。節目活動小冊  
索取處:伊利沙伯體育館及各市政局場地。

請積極參與!



尤德紀念基金  
昨日捐款百萬  
(特訊)尤德  
紀念基金自接受全  
捐以來，至昨日  
止共得港幣一百一  
十四萬八千八百八  
十元。最高的一筆  
捐款，數目為一百  
萬元，是在昨日捐  
出的。

較早時，新聞  
處處長陳祖澤透露  
，已將認捐的款項  
，已有數十萬元，而  
署理港督鍾逸傑爵  
士頒發基金會籌得  
超過五十萬元。

# 體育局市政



白	歡迎十二歲或以上參加 報名費：每人四十元 隨時報名 報名表格索取處：伊利沙伯體育館及維多利亞公園草地滾球場 查詢電話：5-8915156	維多利亞公園 十二月廿九日 十二月廿九日 一月三十一日 已截止報名 免費入場 查詢電話： 一九八六年 (市政局主 分區署)	
參加	游泳 一九八七年市政局元旦青少年游泳錦標賽 (市政局及香港業餘游泳總會合辦) 摩利臣山游泳池 一月三日 下午一時至六時 免費入場 歡迎參觀 查詢電話：5-728594	一九八六年 (市政局主 分區署)	
館及香港羽	乒乓球 市政局初級乒乓球比賽 (市政局及香港乒乓球總會合辦) 荔枝角公園室內運動場 二月至三月 報名費：每隊十五元 報名日期：一月九日 報名表格索取處：伊利沙伯體育館及香港乒乓球總會 查詢電話：5-755330	地區：南面 場地：香港 比賽日期： 查詢電話： 截止報名日期：	
售：大會堂、太	跆拳道 香港跆拳道隊際選拔賽 (香港跆拳道協會主辦，市政局及康樂體育局贊助) 決賽：伊利沙伯體育館表演場 一月四日 下午七時 票價：十元 門票在下列城市電腦售票處發售：大會堂、太空館、伊利沙伯體育館、香港體育館及通利琴行分行(金馬倫里、萬宜大廈、太古城中心及銅鑼灣軒尼詩道) 查詢電話：5-261361	地區：中西 場地：香港 比賽日期： 查詢電話： 截止報名日期：	
育館及通利琴		地區：九龍 場地：聯合 比賽日期： 查詢電話： 截止報名日期：	
成中心及銅鑼		地區：旺角 場地：赤土 比賽日期： 查詢電話： 截止報名日期：	
開賽		地區：油麻地 場地：京士 比賽日期： 查詢電話： 截止報名日期：	
(辦)		地區：油麻地 場地：京士 比賽日期： 查詢電話： 截止報名日期：	
、十六日及廿			
日及卅日			
育館及香港國			
(合辦)			



羽手抄

賽(第四期)  
(市政局及香港羽毛球總會合  
荔枝角公園室內運動場  
一月七日、八日、十四日及十  
五日下午一時至七時  
歡迎十五歲及十八歲以下男  
報名費:單打五元、雙打十元  
截止報名日期:一月廿三日  
報名表格索取處:伊利沙伯  
羽毛球總會  
查詢電話:3-771293

籃球  
市政局第八屆「工商盃」籃球  
(市政局及香港業餘籃球聯  
決賽:伊利沙伯體育館表演  
一月廿日 下午七時  
票價:五元及十元  
門票在下列城市電腦售票處  
空館、伊利沙伯體育館、香港  
行(金馬倫里、萬宜大廈、大  
灣軒尼詩道)  
查詢電話:5-742881

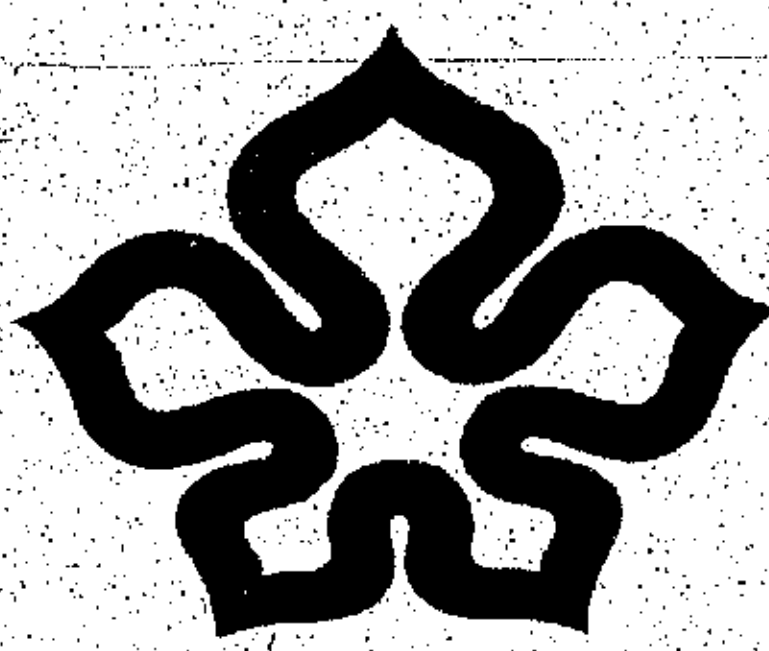
國際象棋  
一九八七年市政局國際象棋  
(市政局及香港國際象棋協  
伊利沙伯體育館會旗室  
一月十九日及廿六日;二月:  
三日;三月二日、十六日、廿  
七日下午六時半至十時半  
報名費:每人四十元  
截止報名日期:一月十二日  
報名表格索取處:伊利沙伯  
國際象棋協會  
查詢電話:5-226081

草地滾球  
草地滾球訓練班(第八期)  
(市政局及香港草地滾球總  
維多利亞公園草地滾球場

# 市政局體育活動



請積極參與！





本港新聞

# 難罹女男三十案炸爆廠皮硝可馬 幸不於死定裁庭法

## 例條視漠用使藏儲品險危對人有出指團審陪 者例違控檢強加則罰例條品物險危討檢議建

【本報訊】馬可硝皮廠爆炸案，造成三十名男女罹難，幸而沒有造成更大慘劇。陪審團在審理此案時，對該廠在儲存危險物品方面，漠視安全條例，有出指責。陪審團建議，有關當局應加強對危險物品條例的執行，否則將對公眾安全構成威脅。

陪審團在審理此案時，對該廠在儲存危險物品方面，漠視安全條例，有出指責。陪審團建議，有關當局應加強對危險物品條例的執行，否則將對公眾安全構成威脅。

陪審團在審理此案時，對該廠在儲存危險物品方面，漠視安全條例，有出指責。陪審團建議，有關當局應加強對危險物品條例的執行，否則將對公眾安全構成威脅。

陪審團在審理此案時，對該廠在儲存危險物品方面，漠視安全條例，有出指責。陪審團建議，有關當局應加強對危險物品條例的執行，否則將對公眾安全構成威脅。

陪審團在審理此案時，對該廠在儲存危險物品方面，漠視安全條例，有出指責。陪審團建議，有關當局應加強對危險物品條例的執行，否則將對公眾安全構成威脅。

陪審團在審理此案時，對該廠在儲存危險物品方面，漠視安全條例，有出指責。陪審團建議，有關當局應加強對危險物品條例的執行，否則將對公眾安全構成威脅。

陪審團在審理此案時，對該廠在儲存危險物品方面，漠視安全條例，有出指責。陪審團建議，有關當局應加強對危險物品條例的執行，否則將對公眾安全構成威脅。

陪審團在審理此案時，對該廠在儲存危險物品方面，漠視安全條例，有出指責。陪審團建議，有關當局應加強對危險物品條例的執行，否則將對公眾安全構成威脅。

陪審團在審理此案時，對該廠在儲存危險物品方面，漠視安全條例，有出指責。陪審團建議，有關當局應加強對危險物品條例的執行，否則將對公眾安全構成威脅。

陪審團在審理此案時，對該廠在儲存危險物品方面，漠視安全條例，有出指責。陪審團建議，有關當局應加強對危險物品條例的執行，否則將對公眾安全構成威脅。

陪審團在審理此案時，對該廠在儲存危險物品方面，漠視安全條例，有出指責。陪審團建議，有關當局應加強對危險物品條例的執行，否則將對公眾安全構成威脅。

陪審團在審理此案時，對該廠在儲存危險物品方面，漠視安全條例，有出指責。陪審團建議，有關當局應加強對危險物品條例的執行，否則將對公眾安全構成威脅。

# 溫德雅女法官指出 兒童逃學問題嚴重 為青少年犯罪主因

【本報訊】溫德雅女法官在審理一宗青少年犯罪案件時，指出兒童逃學問題嚴重，是青少年犯罪的主要原因。她指出，許多青少年在逃學期間，容易受到不良影響，從而走上犯罪道路。

溫德雅女法官在審理一宗青少年犯罪案件時，指出兒童逃學問題嚴重，是青少年犯罪的主要原因。她指出，許多青少年在逃學期間，容易受到不良影響，從而走上犯罪道路。

溫德雅女法官在審理一宗青少年犯罪案件時，指出兒童逃學問題嚴重，是青少年犯罪的主要原因。她指出，許多青少年在逃學期間，容易受到不良影響，從而走上犯罪道路。

溫德雅女法官在審理一宗青少年犯罪案件時，指出兒童逃學問題嚴重，是青少年犯罪的主要原因。她指出，許多青少年在逃學期間，容易受到不良影響，從而走上犯罪道路。

溫德雅女法官在審理一宗青少年犯罪案件時，指出兒童逃學問題嚴重，是青少年犯罪的主要原因。她指出，許多青少年在逃學期間，容易受到不良影響，從而走上犯罪道路。

溫德雅女法官在審理一宗青少年犯罪案件時，指出兒童逃學問題嚴重，是青少年犯罪的主要原因。她指出，許多青少年在逃學期間，容易受到不良影響，從而走上犯罪道路。

溫德雅女法官在審理一宗青少年犯罪案件時，指出兒童逃學問題嚴重，是青少年犯罪的主要原因。她指出，許多青少年在逃學期間，容易受到不良影響，從而走上犯罪道路。

溫德雅女法官在審理一宗青少年犯罪案件時，指出兒童逃學問題嚴重，是青少年犯罪的主要原因。她指出，許多青少年在逃學期間，容易受到不良影響，從而走上犯罪道路。

溫德雅女法官在審理一宗青少年犯罪案件時，指出兒童逃學問題嚴重，是青少年犯罪的主要原因。她指出，許多青少年在逃學期間，容易受到不良影響，從而走上犯罪道路。

溫德雅女法官在審理一宗青少年犯罪案件時，指出兒童逃學問題嚴重，是青少年犯罪的主要原因。她指出，許多青少年在逃學期間，容易受到不良影響，從而走上犯罪道路。

溫德雅女法官在審理一宗青少年犯罪案件時，指出兒童逃學問題嚴重，是青少年犯罪的主要原因。她指出，許多青少年在逃學期間，容易受到不良影響，從而走上犯罪道路。

溫德雅女法官在審理一宗青少年犯罪案件時，指出兒童逃學問題嚴重，是青少年犯罪的主要原因。她指出，許多青少年在逃學期間，容易受到不良影響，從而走上犯罪道路。

# 泊昂船對開進行維修 越南貨輪海面焚燒 數十工人船員被困

【本報訊】泊昂船對開進行維修的越南貨輪，昨日發生大火，數十名工人和船員被困。消防部門接報後迅速趕到現場，但由於火勢猛烈，救援工作進展緩慢。

泊昂船對開進行維修的越南貨輪，昨日發生大火，數十名工人和船員被困。消防部門接報後迅速趕到現場，但由於火勢猛烈，救援工作進展緩慢。

泊昂船對開進行維修的越南貨輪，昨日發生大火，數十名工人和船員被困。消防部門接報後迅速趕到現場，但由於火勢猛烈，救援工作進展緩慢。

泊昂船對開進行維修的越南貨輪，昨日發生大火，數十名工人和船員被困。消防部門接報後迅速趕到現場，但由於火勢猛烈，救援工作進展緩慢。

泊昂船對開進行維修的越南貨輪，昨日發生大火，數十名工人和船員被困。消防部門接報後迅速趕到現場，但由於火勢猛烈，救援工作進展緩慢。

泊昂船對開進行維修的越南貨輪，昨日發生大火，數十名工人和船員被困。消防部門接報後迅速趕到現場，但由於火勢猛烈，救援工作進展緩慢。

泊昂船對開進行維修的越南貨輪，昨日發生大火，數十名工人和船員被困。消防部門接報後迅速趕到現場，但由於火勢猛烈，救援工作進展緩慢。

泊昂船對開進行維修的越南貨輪，昨日發生大火，數十名工人和船員被困。消防部門接報後迅速趕到現場，但由於火勢猛烈，救援工作進展緩慢。

泊昂船對開進行維修的越南貨輪，昨日發生大火，數十名工人和船員被困。消防部門接報後迅速趕到現場，但由於火勢猛烈，救援工作進展緩慢。

泊昂船對開進行維修的越南貨輪，昨日發生大火，數十名工人和船員被困。消防部門接報後迅速趕到現場，但由於火勢猛烈，救援工作進展緩慢。

泊昂船對開進行維修的越南貨輪，昨日發生大火，數十名工人和船員被困。消防部門接報後迅速趕到現場，但由於火勢猛烈，救援工作進展緩慢。

泊昂船對開進行維修的越南貨輪，昨日發生大火，數十名工人和船員被困。消防部門接報後迅速趕到現場，但由於火勢猛烈，救援工作進展緩慢。

## Broadway Fur

百老匯皮草  
價廉質優

中區店址：中區畢打街22號畢打行407室  
電話：5-8100388 (置地廣場對面)

九龍分店：尖沙咀彌敦道217號  
電話：3-675288

大減價

## 華僑晚報主辦 星辰表贊助 十大明星頒獎大會 入場券已全部換訖

表演節目精彩繁多希時時入座

【本報訊】由華僑晚報主辦，星辰表贊助的「十大明星頒獎大會」，入場券已全部換訖。該項頒獎典禮將於本月二十五日假香港會議展覽中心舉行，屆時將有眾多知名藝人參加。

### 七海國內旅行團

北京、桂林、香港、澳門、上海、廣州、長沙、重慶、成都、昆明、西安、蘭州、西寧、太原、濟南、青島、大連、哈爾濱、長春、瀋陽、西安、蘭州、西寧、太原、濟南、青島、大連、哈爾濱、長春、瀋陽

### 菲航賞心遊

三天自由團、碧瑤五、六天團、宿務五、六天團、碧瑤五、六天團、宿務五、六天團、碧瑤五、六天團、宿務五、六天團

### 四海旅行社

平機票前往：中南美洲、巴拿馬、墨西哥、厄瓜多爾、秘魯、哥倫比亞、巴西、委內瑞拉

### 台北希爾頓大飯店

巨資裝修 美與美倫 服務親切 賓至如歸

### 華西假日團

九東專線、華東專線、華南專線、華北專線、華西專線

### 泰國威馬旅行團

泰國、普吉、4天、6天豪華遊覽團

### 甜星馬假期

新加坡四天豪華遊 僅收費用：HK \$2,699

### 日亞航天地

日亞航附屬機構安排，最佳旅遊信譽保證

### 台灣遊

日亞航附屬機構安排，最佳旅遊信譽保證

### 錦繡遊踪

直航團(全港最豪華)

### 世界旅行團

各地旅行團、機票、酒店、簽證

廣告刊登：5-815122











本港新聞

# 元七十七幣港金現股每 份股早南購收面全

議建購收提表代司公限有券證富怡  
用適不將份股售出佈宣已黃和豐匯  
本股五成三報早華南有擁已 NPL

## 保障婦孺條例 考慮包括男童

郭亞女將交同母親照顧  
(本報訊)兩廣總督府，現正考慮保障婦孺條例，以保障婦女及兒童之安全。該條例草案，現正由法律顧問草擬中。據悉，該條例草案，將包括保障婦女及兒童之安全，並考慮包括男童在內。該條例草案，將由兩廣總督府，向立法局提出。

## 建議盡快寄予 南華早報股東

現考慮一項建議，將南華早報之所有權，轉讓予南華早報之股東。該建議，現正由南華早報之董事會，向股東提出。該建議，將由南華早報之董事會，向股東提出。

## 冷眼旁觀者「投訴有門」

當局在年度八月份所發之「投訴有門」，自公佈以來，反應十分踴躍。前由南華早報之董事會，向股東提出。該建議，將由南華早報之董事會，向股東提出。



雪梨名勝多海港極迷人  
雪梨名勝多海港極迷人，雪梨名勝多海港極迷人。雪梨名勝多海港極迷人，雪梨名勝多海港極迷人。



公務員編制將回復增長  
未來數年料增加百分之二  
首長級薪級與私人公司比較未算高  
非首長級薪級調查方式將重新研究  
(本報訊)公務員編制，在過去數年，一直處於穩定狀態。未來數年，料將回復增長。公務員編制，在過去數年，一直處於穩定狀態。

檢討區會選區劃分  
下月公佈初步建議  
再搜集意見後提交行政局通過  
(本報訊)區會選區劃分，現正由行政局，向公眾提出。該建議，將由行政局，向公眾提出。

華僑文化  
華人怕見燕飛(圖)  
(香港) 余維生作



聖誕多項文娛活動  
流行音樂會展序幕  
今年賀節中西音樂兼備  
合唱團帶領觀眾唱聖誕詩  
(本報訊)聖誕節期間，多項文娛活動，將在香港舉行。該活動，將由行政局，向公眾提出。

發揚中國傳統粵劇  
百花劇團演三劇  
「雷鳴金鼓戰龍潭」  
「魂斷琵琶亭」  
「雙龍搶珠」  
(本報訊)百花劇團，現正演出三劇。該劇，將由百花劇團，向公眾提出。

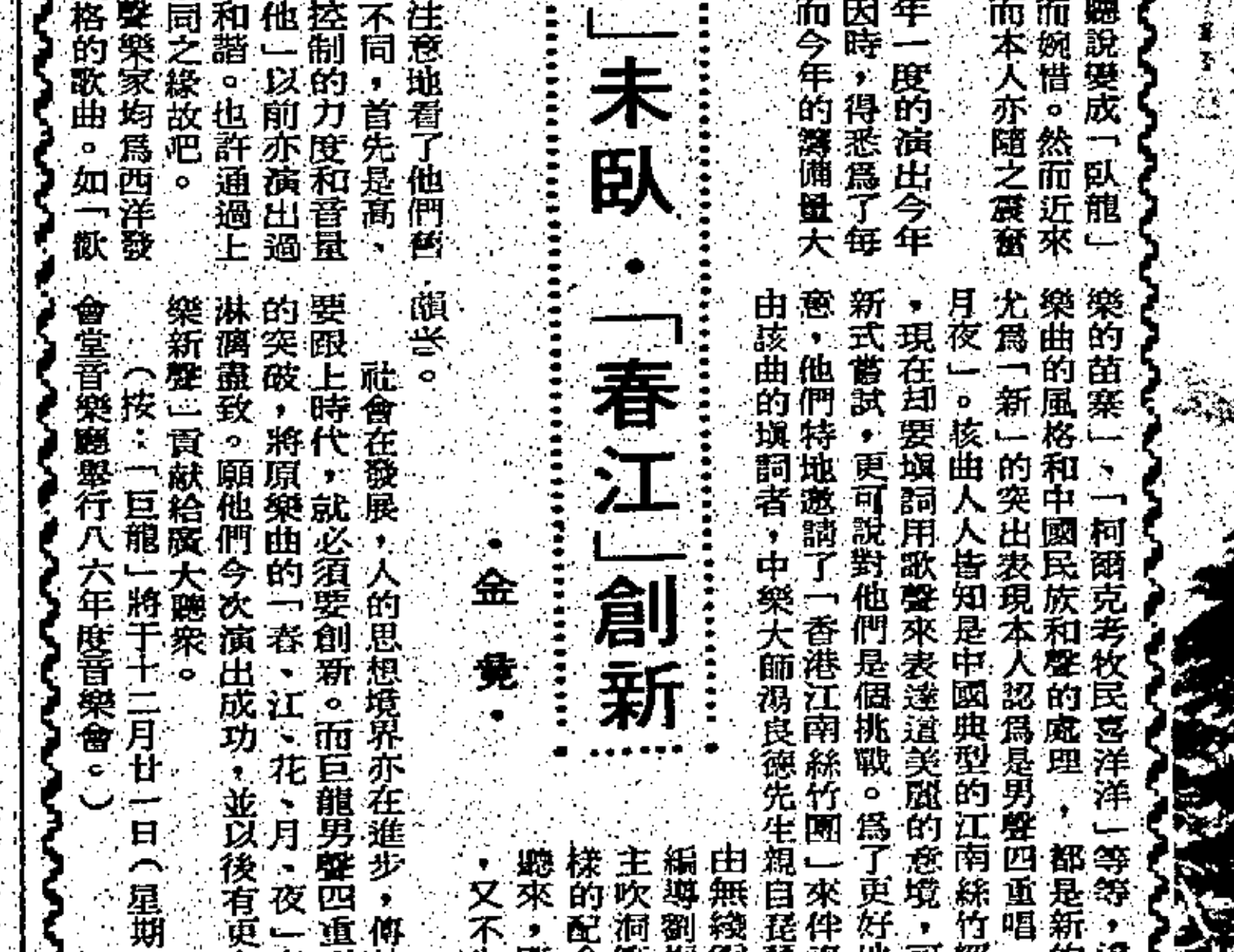
樂富公共圖書館  
星期六正式開放  
(本報訊)樂富公共圖書館，現正籌備中。該圖書館，將由樂富公共圖書館，向公眾提出。



何漆園遺作  
大會堂今明續展出  
(本報訊)何漆園遺作，現正由大會堂，向公眾提出。該遺作，將由大會堂，向公眾提出。

香港樂團  
聖誕合唱團  
(本報訊)香港樂團，現正演出聖誕合唱團。該合唱團，將由香港樂團，向公眾提出。

「巨龍」未臥  
「春江」創新  
(本報訊)「巨龍」未臥，「春江」創新。該作品，將由「巨龍」未臥，向公眾提出。





















# 今日賽馬排位騎師配搭與賠率變動表

昨日黃昏馬會場地預測：好至快地

### 第一場 (連馬位) (三連彩)

(第一口存貨開關)

12	12	12	◎友好之星	二六	◎劉治浩	方安甘
12	12	12	◎勝利計劃	二六	◎彭瑞	瑪安甘
20	20	25	◎旭得	二六	◎賀蘭杜夫	簡吳施
7	7	6	◎托	二六	◎鄭仲謀	簡吳施
45	40	45	◎強心戰士	二六	◎陳炳雄	簡吳施
7.5	8.5	8.5	◎博得妙	二六	◎吉東尼	簡吳施
35	25	25	◎安	二六	◎麥志榮	簡吳施
5	9.2	5	◎快嘉樂	二六	◎李	簡吳施

獨贏投注金額：\$173,570

### 第二場 (連馬位) (三連彩)

(第一口存貨開關) (第二口存貨開關)

20	30	30	◎渤海龍	二六	◎許寬良	夏良
20	18	20	◎龍中	二六	◎麥志榮	夏良
40	25	30	◎龍中	二六	◎賀蘭杜夫	方吳施
6	7	6	◎金沛源	二六	◎杜嘉達	方吳施
25	25	30	◎音樂天才	二六	◎陳炳雄	方吳施
9.5	9.5	9.5	◎一條龍	二六	◎劉同安	陳甘歐
5	9.2	5	◎金源	二六	◎吉東尼	陳甘歐
12	12	10	◎財	二六	◎范雲斯	陳甘歐
18	20	20	◎鈞	二六	◎陳志忠	陳甘歐
25	20	20	◎大	二六	◎鄭仲謀	陳甘歐

獨贏投注金額：\$116,840

### 第三場 (連馬位) (三連彩)

(第一口存貨開關) (第二口存貨開關) (第三口存貨開關)

16	10	10	◎金將軍	二二	◎葉楚航	王方林
40	30	35	◎金運祥	二二	◎賀蘭杜夫	方吳施
4	4	4	◎收銀機	二六	◎吉東尼	簡吳施
3	7.2	4	◎拳	二六	◎黎恩偉	簡吳施
9	10	9	◎鴻	二六	◎李易學	簡吳施
45	40	16	◎沙	二五	◎彭瑞	瑪安甘
30	20	25	◎認真好	二五	◎許寬良	夏良
16	16	15	◎凱旋真子	二五	◎范雲斯	夏良
10	12	10	◎贏多	二六	◎麥志榮	夏良
16	16	16	◎八	二六	◎劉同安	陳甘歐
50	50	50	◎明	二六	◎羅德權	陳甘歐
8	7	7	◎百勝之星	二六	◎杜嘉達	陳甘歐
40	30	35	◎確威風	二六	◎何敬森	陳甘歐

獨贏投注金額：\$366,080

### 第四場 (連馬位) (三連彩)

(第一口存貨開關) (第二口存貨開關) (第三口存貨開關)

6	6	7	◎卓	一四〇	◎吉東尼	廖王
10	10	10	◎晨	一三	◎賀蘭杜夫	吳郭
5	5	9.2	◎雄	一八	◎麥志榮	吳郭
2	5.2	5.2	◎福	一八	◎彭瑞	瑪安甘
20	20	20	◎永同	二二	◎劉同安	陳甘歐
8	5	5	◎的	二二	◎范雲斯	陳甘歐
25	25	30	◎確利率	二二	◎鄭仲謀	陳甘歐
20	20	20	◎鍾意寶	二二	◎謝偉豪	陳甘歐
18	20	20	◎前程萬里	二二	◎何敬森	陳甘歐
20	20	25	◎神	二二	◎李易學	陳甘歐

獨贏投注金額：\$310,730

### 第五場 (連馬位) (三連彩)

(第一口存貨開關) (第二口存貨開關) (第三口存貨開關)

5	5	9.2	◎神奇小子	一三五	◎譚敬思	張
5	5	9.2	◎神奇小子	一三五	◎譚敬思	張
5	5	9.2	◎神奇小子	一三五	◎譚敬思	張
5	5	9.2	◎神奇小子	一三五	◎譚敬思	張
5	5	9.2	◎神奇小子	一三五	◎譚敬思	張
5	5	9.2	◎神奇小子	一三五	◎譚敬思	張
5	5	9.2	◎神奇小子	一三五	◎譚敬思	張
5	5	9.2	◎神奇小子	一三五	◎譚敬思	張
5	5	9.2	◎神奇小子	一三五	◎譚敬思	張
5	5	9.2	◎神奇小子	一三五	◎譚敬思	張

獨贏投注金額：\$137,610

### 第六場 (連馬位) (三連彩)

(第一口存貨開關) (第二口存貨開關) (第三口存貨開關)

20	16	16	◎估	一三	◎麥志榮	吳施
16	16	16	◎起	一三	◎伍大偉	吳施
15	16	16	◎起	一三	◎賀蘭杜夫	簡吳施
18	16	16	◎金運	一三	◎李易學	簡吳施
20	20	20	◎金運	一三	◎范雲斯	簡吳施
35	30	30	◎順	一三	◎黎恩偉	簡吳施
5	6	6	◎先	一三	◎吉東尼	簡吳施
25	25	25	◎特快	一三	◎謝偉豪	簡吳施
4	4	7.2	◎男	一三	◎吉東尼	簡吳施
14	18	16	◎超	一三	◎鄭仲謀	簡吳施
20	20	25	◎惠	一三	◎杜嘉達	簡吳施
12	16	16	◎惠	一三	◎杜嘉達	簡吳施

獨贏投注金額：\$209,030

### 第七場 (連馬位) (三連彩)

(第一口存貨開關) (第二口存貨開關) (第三口存貨開關)

4	4	7.2	◎香港	一三	◎黎恩偉	簡吳施
12	14	14	◎年	一三	◎許寬良	夏良
6	6	5	◎喜	一三	◎彭瑞	瑪安甘
16	18	18	◎喜	一三	◎范雲斯	夏良
60	60	60	◎龍	一三	◎鄭仲謀	夏良
35	30	30	◎喜	一三	◎吉東尼	夏良
25	30	16	◎強	一三	◎賀蘭杜夫	方吳施
7	7	6	◎吉	一三	◎劉同安	陳甘歐
20	25	25	◎銀	一三	◎羅德權	陳甘歐
3	7.2	4	◎獅	一三	◎杜嘉達	陳甘歐
12	10	10	◎捷	一三	◎何敬森	陳甘歐
25	25	25	◎頂	一三	◎李易學	陳甘歐

獨贏投注金額：\$172,380

### 第八場 (連馬位) (三連彩)

(第一口存貨開關) (第二口存貨開關) (第三口存貨開關)

30	20	25	◎金	一三	◎許寬良	夏良
4	4	9.2	◎金	一三	◎賀蘭杜夫	方吳施
8	10	10	◎足	一三	◎吉東尼	簡吳施
3	3	3	◎尊	一三	◎黎恩偉	簡吳施
60	40	45	◎快	一三	◎李易學	簡吳施
12	10	9	◎君	一三	◎范雲斯	簡吳施
16	16	18	◎全	一三	◎劉同安	陳甘歐
4	4	7.2	◎金	一三	◎羅德權	陳甘歐
7	8	8	◎威	一三	◎杜嘉達	陳甘歐
7	8	8	◎威	一三	◎何敬森	陳甘歐
7	8	8	◎威	一三	◎李易學	陳甘歐
7	8	8	◎威	一三	◎李易學	陳甘歐

獨贏投注金額：\$111,490

### 第九場 (連馬位) (三連彩)

(第一口存貨開關) (第二口存貨開關) (第三口存貨開關)

9.2	7.2	7.2	◎友誼百福	二二	◎賀蘭杜夫	簡吳施
18	20	18	◎勁	二二	◎黎恩偉	簡吳施
45	60	70	◎勇	二二	◎李易學	簡吳施
16	16	18	◎萬	二二	◎吉東尼	簡吳施
9	10	10	◎南	二二	◎范雲斯	簡吳施
3	3	5.2	◎龍	二二	◎鄭仲謀	簡吳施
30	40	40	◎飛	二二	◎謝偉豪	簡吳施
7	6	6	◎怡	二二	◎何敬森	簡吳施
35	30	35	◎無敵	二二	◎李易學	簡吳施
20	25	25	◎河	二二	◎陳志忠	簡吳施
20	25	25	◎河	二二	◎陳志忠	簡吳施
70	60	60	◎九龍	二二	◎陳志忠	簡吳施
20	25	25	◎東方	二二	◎陳志忠	簡吳施
12	15	14	◎同花	二二	◎陳志忠	簡吳施

獨贏投注金額：\$148,080

### 第十場 (連馬位) (三連彩)

(第一口存貨開關) (第二口存貨開關) (第三口存貨開關)

120	120	25	◎金	一三	◎許寬良	夏良
120	120	25	◎金	一三	◎賀蘭杜夫	方吳施
120	120	25	◎金	一三	◎吉東尼	簡吳施
120	120	25	◎金	一三	◎黎恩偉	簡吳施
120	120	25	◎金	一三	◎李易學	簡吳施
120	120	25	◎金	一三	◎范雲斯	簡吳施
120	120	25	◎金	一三	◎劉同安	陳甘歐
120	120	25	◎金	一三	◎羅德權	陳甘歐
120	120	25	◎金	一三	◎杜嘉達	陳甘歐
120	120	25	◎金	一三	◎何敬森	陳甘歐

獨贏投注金額：\$101,230

## 七口打寶 區公

(連馬位) (三連彩)

一	博得妙	七	安
二	一條龍	四	安
三	收銀機	三	安
四	金源	三	安
五	金源	三	安
六	金源	三	安
七	金源	三	安

獨贏投注金額：\$209,030

## 博得妙感不容再失

「博得妙」上賽場後，獲得了極大的勝利，這不僅是它個人的勝利，也是它主人的勝利。在今天的比賽中，它表現出了極大的勇氣和力量，最終以壓倒性的優勢獲得了勝利。這使得它在賽場上的地位更加穩固，也讓它的主人感到極大的自豪和榮幸。

## 一條龍前後段俱佳

「一條龍」在今天的比賽中表現出了極大的穩定性，無論是在前段還是後段，它都保持了極高的水平。這使得它在賽場上的地位更加穩固，也讓它的主人感到極大的自豪和榮幸。

## 選精彩重四

「選精彩重四」在今天的比賽中表現出了極大的穩定性，無論是在前段還是後段，它都保持了極高的水平。這使得它在賽場上的地位更加穩固，也讓它的主人感到極大的自豪和榮幸。

## 香港銀力足收失地

「香港銀力」在今天的比賽中表現出了極大的穩定性，無論是在前段還是後段，它都保持了極高的水平。這使得它在賽場上的地位更加穩固，也讓它的主人感到極大的自豪和榮幸。

## 金蘋果胆拖一條龍

「金蘋果胆」在今天的比賽中表現出了極大的穩定性，無論是在前段還是後段，它都保持了極高的水平。這使得它在賽場上的地位更加穩固，也讓它的主人感到極大的自豪和榮幸。

## 吉祥星香港銀頗穩

「吉祥星香港銀」在今天的比賽中表現出了極大的穩定性，無論是在前段還是後段，它都保持了極高的水平。這使得它在賽場上的地位更加穩固，也讓它的主人感到極大的自豪和榮幸。

## 龍船配強勝望提高

「龍船配強」在今天的比賽中表現出了極大的穩定性，無論是在前段還是後段，它都保持了極高的水平。這使得它在賽場上的地位更加穩固，也讓它的主人感到極大的自豪和榮幸。

# 華僑馬經

今日沙田賽事告騎狗惡  
收銀機奪獎最可靠  
勇勝龍船半冷佳選

## 報日僑華

供提公區

第一場	博得妙	七	安
第二場	一條龍	四	安
第三場	收銀機	三	安
第四場	金源	三	安
第五場	金源	三	安
第六場	金源	三	安
第七場	金源	三	安
第八場	金源	三	安

## 神龍小子可期勝

「神龍小子」在今天的比賽中表現出了極大的穩定性，無論是在前段還是後段，它都保持了極高的水平。這使得它在賽場上的地位更加穩固，也讓它的主人感到極大的自豪和榮幸。

## 龍船配強勝望提高

「龍船配強」在今天的比賽中表現出了極大的穩定性，無論是在前段還是後段，它都保持了極高的水平。這使得它在賽場上的地位更加穩固，也讓它的主人感到極大的自豪和榮幸。

## 金蘋果胆拖一條龍

「金蘋果胆」在今天的比賽中表現出了極大的穩定性，無論是在前段還是後段，它都保持了極高的水平。這使得它在賽場上的地位更加穩固，也讓它的主人感到極大的自豪和榮幸。

## 各場騎師坐騎一覽表

場次	第一場	第二場	第三場	第四場	第五場	第六場	第七場	第八場
騎師	李易學	李易學	李易學	李易學	李易學	李易學	李易學	李易學
坐騎	博得妙	一條龍	收銀機	金源	金源	金源	金源	金源

## 沙城落票既急且狂

「沙城」在今天的比賽中表現出了極大的穩定性，無論是在前段還是後段，它都保持了極高的水平。這使得它在賽場上的地位更加穩固，也讓它的主人感到極大的自豪和榮幸。

## 獅威無故成次熱門

「獅威」在今天的比賽中表現出了極大的穩定性，無論是在前段還是後段，它都保持了極高的水平。這使得它在賽場上的地位更加穩固，也讓它的主人感到極大的自豪和榮幸。



# 天氣轉冷勢必影響馬場

## 百勝之星安撫軍心的確勁捧人頭馬杯

今日沙田馬場，因天氣轉冷，勢必影響馬場，各馬主及馬迷，均感不安。本報記者，特於今日下午，前往沙田馬場，採訪各馬主及馬迷，對今日賽馬之信心，及對「百勝之星」之信心。

據悉，今日沙田馬場，將舉行一連三日之賽馬，第一場，由下午二時開始，至四時三十分結束。第二場，由下午四時三十分開始，至六時三十分結束。第三場，由下午六時三十分開始，至八時三十分結束。

各馬主及馬迷，對今日賽馬之信心，均表示良好。其中，「百勝之星」之馬主，表示對其馬之信心，極為堅定。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 金沛源試跑倍出眾

## 金銀寶力佳可拼

今日沙田馬場，金沛源試跑，倍出眾。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

金沛源試跑，倍出眾。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 今日三水馬場提供

## 喜旺寶力足重來

今日三水馬場，喜旺寶力足重來。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

喜旺寶力足重來。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 本報各名家六環彩提供

本報各名家，六環彩提供。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

六環彩提供。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 鴻圖體健神清已勇

## 君皇脚勁足有威脅

鴻圖體健神清已勇。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

君皇脚勁足有威脅。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 準備與狀態

準備與狀態。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

準備與狀態。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 先知保持仍可一爭

## 友誼百福身裁結實

先知保持仍可一爭。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

友誼百福身裁結實。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 四重彩要雙高

## 神奇小子高質子

四重彩要雙高。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

神奇小子高質子。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 羅廣續失兩駒

## 七巧系投朱廣

羅廣續失兩駒。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

七巧系投朱廣。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 班超提供

班超提供。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

班超提供。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 人頭馬貼士大

## 評馬人預測今日比賽統計一覽表

第一場	第二場	第三場	第四場	第五場	第六場	第七場	第八場
1. 妙手回春 2. 金銀寶 3. 鴻圖體健 4. 君皇脚勁 5. 準備與狀態 6. 先知保持 7. 友誼百福 8. 神奇小子	1. 妙手回春 2. 金銀寶 3. 鴻圖體健 4. 君皇脚勁 5. 準備與狀態 6. 先知保持 7. 友誼百福 8. 神奇小子	1. 妙手回春 2. 金銀寶 3. 鴻圖體健 4. 君皇脚勁 5. 準備與狀態 6. 先知保持 7. 友誼百福 8. 神奇小子	1. 妙手回春 2. 金銀寶 3. 鴻圖體健 4. 君皇脚勁 5. 準備與狀態 6. 先知保持 7. 友誼百福 8. 神奇小子	1. 妙手回春 2. 金銀寶 3. 鴻圖體健 4. 君皇脚勁 5. 準備與狀態 6. 先知保持 7. 友誼百福 8. 神奇小子	1. 妙手回春 2. 金銀寶 3. 鴻圖體健 4. 君皇脚勁 5. 準備與狀態 6. 先知保持 7. 友誼百福 8. 神奇小子	1. 妙手回春 2. 金銀寶 3. 鴻圖體健 4. 君皇脚勁 5. 準備與狀態 6. 先知保持 7. 友誼百福 8. 神奇小子	1. 妙手回春 2. 金銀寶 3. 鴻圖體健 4. 君皇脚勁 5. 準備與狀態 6. 先知保持 7. 友誼百福 8. 神奇小子

# 殺博舉大又馬廣簡

## 擊出力全必勇大旺勁銀港香聲掌

殺博舉大又馬廣簡。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

擊出力全必勇大旺勁銀港香聲掌。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 新界簡再乘勝出擊

新界簡再乘勝出擊。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

新界簡再乘勝出擊。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 神奇小子年年好

神奇小子年年好。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

神奇小子年年好。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 龍船配強戰意必濃

## 先知當起可再攻堅

龍船配強戰意必濃。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

先知當起可再攻堅。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 博得妙卓惑奪獎

## 小告可連中三元

博得妙卓惑奪獎。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

小告可連中三元。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 友誼百福福面大

## 同花順可拼入脚

友誼百福福面大。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

同花順可拼入脚。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 收銀機千四最合

## 吉祥星有前有後

收銀機千四最合。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

吉祥星有前有後。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 點將台

點將台。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

點將台。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 跟紅頂白捧阿偉

跟紅頂白捧阿偉。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

跟紅頂白捧阿偉。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 馬世界

馬世界。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

馬世界。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 馬場

馬場。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

馬場。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 馬場

馬場。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

馬場。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

# 馬場

馬場。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。

馬場。其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。其馬之馬主，表示，其馬之實力，足以勝過今日之任何對手。



# 金針獎頒給唐條生 邀請紅綫女作嘉賓

## 港台十大中文金曲增設新獎項

【本報訊】由香港電台主辦的「一九九一年十大中文金曲頒獎典禮」，將於十二月二十二日（星期日）晚上八時，在九龍灣國際會展新館舉行。屆時將頒發一九九一年度十大中文金曲，並增設「金針獎」及「紅綫女」等獎項。

「金針獎」旨在表揚在樂壇有傑出貢獻的音樂人，而「紅綫女」則旨在表揚在樂壇有傑出貢獻的女藝人。此外，典禮還將頒發一九九一年度十大中文金曲，以及由香港電台主辦的「一九九一年度十大中文金曲頒獎典禮」。

典禮的主持人將由香港電台的主持人擔任，並邀請多位嘉賓出席。典禮的節目內容豐富，包括演唱、舞蹈、遊戲等。歡迎廣大聽眾踴躍參加。

一九九一年十大中文金曲頒獎典禮得獎名單			
金曲獎	金針獎	紅綫女	其他獎項
1. 張學友 - 愛人同志	1. 羅大佑 - 愛人同志	1. 梅艷芳 - 愛人同志	1. 最佳男歌星 - 張學友
2. 黎明 - 愛人同志	2. 羅大佑 - 愛人同志	2. 梅艷芳 - 愛人同志	2. 最佳女歌星 - 梅艷芳
3. 黎明 - 愛人同志	3. 羅大佑 - 愛人同志	3. 梅艷芳 - 愛人同志	3. 最佳男歌星 - 黎明
4. 黎明 - 愛人同志	4. 羅大佑 - 愛人同志	4. 梅艷芳 - 愛人同志	4. 最佳女歌星 - 黎明
5. 黎明 - 愛人同志	5. 羅大佑 - 愛人同志	5. 梅艷芳 - 愛人同志	5. 最佳男歌星 - 梅艷芳
6. 黎明 - 愛人同志	6. 羅大佑 - 愛人同志	6. 梅艷芳 - 愛人同志	6. 最佳女歌星 - 梅艷芳
7. 黎明 - 愛人同志	7. 羅大佑 - 愛人同志	7. 梅艷芳 - 愛人同志	7. 最佳男歌星 - 黎明
8. 黎明 - 愛人同志	8. 羅大佑 - 愛人同志	8. 梅艷芳 - 愛人同志	8. 最佳女歌星 - 黎明
9. 黎明 - 愛人同志	9. 羅大佑 - 愛人同志	9. 梅艷芳 - 愛人同志	9. 最佳男歌星 - 梅艷芳
10. 黎明 - 愛人同志	10. 羅大佑 - 愛人同志	10. 梅艷芳 - 愛人同志	10. 最佳女歌星 - 梅艷芳

# 德寶三人組分工合作有好成績 于仁泰出擊獲好評

【本報訊】由德寶公司出品，于仁泰執導的電影《西遊記》系列，自推出以來，一直受到觀眾的熱烈歡迎。該系列電影不僅在票房上取得了好成績，也在口碑上獲得了廣泛好評。

于仁泰在該系列電影中擔任導演，並與多位知名演員合作。他的導演風格獨特，將傳統的神話故事與現代的拍攝手法相結合，給觀眾帶來了全新的視覺體驗。

此外，該系列電影還獲得了多項電影大獎，進一步證明了其藝術價值和市場影響力。

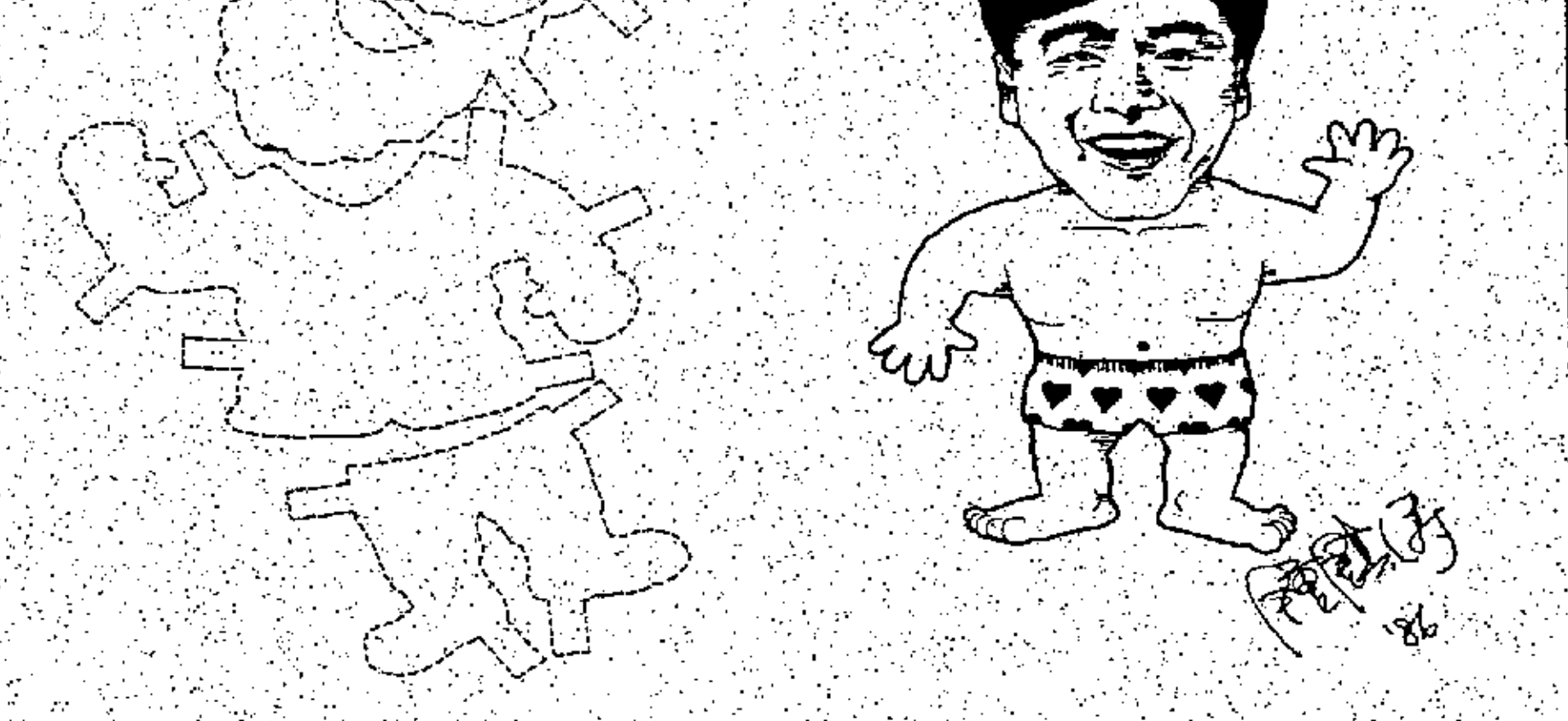


# 夢寐以求玩特技拍「西遊記」 徐克明年拍孫悟空

【本報訊】著名導演徐克表示，他夢寐以求拍攝一部關於孫悟空的電影。他計劃在明年開始籌備工作，並邀請多位知名演員參演。

徐克表示，他非常喜歡《西遊記》這部經典小說，並希望通過他的電影，將孫悟空這個角色重新塑造，展現給觀眾一個全新的形象。

他還表示，他將在這部電影中融入大量的特技元素，以增強影片的視覺效果。目前，他正在積極籌備工作，包括選角、籌集資金等。



# 十二位佳麗已選出 環姐港區代表選拔賽

【本報訊】「一九九一年度十二位佳麗選拔賽」已圓滿結束。經過多輪激烈的競爭，最終選出了十二位佳麗，她們將代表香港地區參加全國性的選拔賽。

這十二位佳麗分別是：梅艷芳、張學友、黎明、羅大佑、梅艷芳、張學友、黎明、羅大佑、梅艷芳、張學友、黎明、羅大佑。她們在比賽中展現了優異的才藝和個人魅力，贏得了評委和觀眾的一致好評。

主辦單位表示，這次選拔賽旨在發掘和培養優秀的藝人，為香港娛樂事業的發展做出貢獻。他們將繼續關注這十二位佳麗的後續發展。



# 蔡惠娟可拍劇集 許志安加入K一百

【本報訊】知名藝人蔡惠娟和許志安的最新動態備受關注。據悉，蔡惠娟將拍攝一部新的電視劇，而許志安則加入了「K一百」俱樂部。

蔡惠娟表示，她對拍攝新劇充滿信心，並希望通過這部劇展現她的演技。她還表示，她將與多位知名演員合作，相信這部劇會取得好成績。

許志安則表示，加入「K一百」俱樂部是他的一個新挑戰。他將盡力發揮自己的才藝，為俱樂部貢獻力量。他還表示，他將繼續關注自己的音樂事業。



# 米高堅外貌帶幾分邪氣 風趣幽默好好先生

【本報訊】著名藝人米高堅最近推出了一部新電影，他在片中飾演一個風趣幽默的角色。他的外貌帶幾分邪氣，但性格卻非常好，深受觀眾喜愛。

米高堅表示，他非常喜歡這個角色，並希望通過這部電影展現他的演技。他還表示，他將繼續努力，為觀眾帶來更多優秀的作品。

他的新電影在上映後，受到了觀眾的熱烈歡迎。許多觀眾表示，米高堅的表演非常精彩，讓人印象深刻。這部電影也取得了不錯的票房成績。

UA 6  
華聲  
京都  
凱聲  
海運  
碧麗宮

20年製作醞釀  
過億元歷史鉅製  
中、港、澳實地拍攝

赤手揭開香港殖民地歷史  
傾情打破千年封建

直到一九九七  
立奴婢為正室夫人

大班  
香港的誕生

中國百花獎影后 陳沖 主演  
白賴恩 布蘭 主演  
周立公司榮譽發行  
「甘地傳」編劇 拿比利 精心炮製

Jay to the  
神探朱古力  
許冠文作品

閣府統請  
陳欣健

今日公映

爆滿！週末七場  
加四點及午夜場

海運百樂金電影館華盛頓華只映午夜場  
明珠只映四點及午夜場

宮慶  
獻盛大  
五場  
映大

邂逅  
主演 狄美  
主 亞美  
場 亞美  
場 亞美  
場 亞美  
場 亞美

林國雄預備年初  
與陳秀雯旅行結婚

拍拖八年屆廿  
林國雄預備年初  
與陳秀雯旅行結婚



# 官民商討管制農牧問題 會談毫無結果

## 農牧業代表指賠償太低 則太制管 則太制管 則太制管

【本報訊】有關農牧業管制問題，官民商三方面的代表，於昨日下午在農林廳舉行會談，會談結果，各方均表示，目前尚無具體協議，但各方均表示，將繼續努力，以期達成協議。

會談由農林廳長主持，出席者有農林廳各處長、農牧業代表、商會代表及有關專家學者。會談中，各方就農牧業管制問題，包括土地徵收、賠償標準、管制作業等，進行了廣泛的討論。

農牧業代表指出，目前的賠償標準太低，無法彌補其因管制而遭受的損失。他們要求政府應提高賠償標準，以保障其合法權益。同時，他們也對管制作業表示擔憂，認為政府應加強監管，確保管制作業的順利進行。

商會代表則表示，農牧業管制是必要的，但應在保障農牧業利益的前提下進行。他們建議政府應加強與農牧業代表的溝通，聽取他們的意見，以制定更加合理的管制政策。

農林廳長在會談中強調，政府將充分考慮各方意見，在保障農牧業利益的前提下，制定合理的管制政策。他表示，政府將加強與農牧業代表的溝通，聽取他們的意見，以制定更加合理的管制政策。

# 新報



農林廳長主持會談

# 新界售出七幅土地 面積共一萬六千餘方呎

## 分區發展住宅樓宇 區內發展住宅樓宇

【本報訊】新界土地發展局，昨日下午在該局總部舉行記者招待會，宣佈該局已將新界七幅土地，以公開投標方式，售予私人發展商。這七幅土地，位於新界各區，總面積共一萬六千餘方呎。

這七幅土地分別是：1. 位於新界西貢區的一幅土地，面積約二千五百方呎，將用於發展住宅樓宇。2. 位於新界沙田區的一幅土地，面積約一千五百方呎，將用於發展住宅樓宇。3. 位於新界元朗區的一幅土地，面積約一千五百方呎，將用於發展住宅樓宇。4. 位於新界屯門區的一幅土地，面積約一千五百方呎，將用於發展住宅樓宇。5. 位於新界荃灣區的一幅土地，面積約一千五百方呎，將用於發展住宅樓宇。6. 位於新界葵青區的一幅土地，面積約一千五百方呎，將用於發展住宅樓宇。7. 位於新界九龍區的一幅土地，面積約一千五百方呎，將用於發展住宅樓宇。

土地發展局表示，這七幅土地的出售，是該局落實新界土地發展計劃的重要一步。該局將繼續致力於新界土地的發展，為市民提供更多優質的住宅樓宇。

# 元朗區會交通委員會建議 改進交通措施

## 委員建議修築影響交通路口車輛 常規車，希望換新車，官方紀錄研究

【本報訊】元朗區議會交通委員會，昨日下午在該會總部舉行會議，討論有關改進交通措施。會議中，委員們就如何改善元朗區的交通狀況，進行了廣泛的討論。

委員們建議，政府應加強對元朗區交通路口的管理，特別是對那些影響交通的路口。他們建議，政府應修築這些路口，以改善交通狀況。同時，他們也建議，政府應加強對元朗區車輛的管理，特別是對那些常規車輛。他們建議，政府應加強對這些車輛的檢查，以確保其符合交通法規。此外，他們還建議，政府應加強對元朗區交通的紀錄研究，以了解交通狀況，並制定相應的改進措施。

交通委員會主席表示，委員會將繼續致力於改善元朗區的交通狀況，並與政府合作，落實各項改進措施。他表示，委員會將加強與市民的溝通，聽取他們的意見，以制定更加合理的交通措施。

# 新市鎮新屋不斷落成 財政收入大增

## 估計五六年後始平衡 文娛中心使用率將低

【本報訊】新市鎮發展局，昨日下午在該局總部舉行記者招待會，宣佈該局已將新市鎮七幅土地，以公開投標方式，售予私人發展商。這七幅土地，位於新市鎮各區，總面積共一萬六千餘方呎。

這七幅土地分別是：1. 位於新市鎮西貢區的一幅土地，面積約二千五百方呎，將用於發展住宅樓宇。2. 位於新市鎮沙田區的一幅土地，面積約一千五百方呎，將用於發展住宅樓宇。3. 位於新市鎮元朗區的一幅土地，面積約一千五百方呎，將用於發展住宅樓宇。4. 位於新市鎮屯門區的一幅土地，面積約一千五百方呎，將用於發展住宅樓宇。5. 位於新市鎮荃灣區的一幅土地，面積約一千五百方呎，將用於發展住宅樓宇。6. 位於新市鎮葵青區的一幅土地，面積約一千五百方呎，將用於發展住宅樓宇。7. 位於新市鎮九龍區的一幅土地，面積約一千五百方呎，將用於發展住宅樓宇。

發展局表示，這七幅土地的出售，是該局落實新市鎮發展計劃的重要一步。該局將繼續致力於新市鎮的發展，為市民提供更多優質的住宅樓宇。同時，該局也估計，新市鎮的財政收入將在五六年後開始平衡。此外，該局還表示，新市鎮的文娛中心使用率將較低。

# 福來幼幼園舉行 慶祝聖誕遊藝大會

## 幕序揭日明節田沙 演上時地場處八

【本報訊】福來幼幼園，昨日下午在該園總部舉行聖誕遊藝大會。大會吸引了眾多家長和小朋友參加，場面熱鬧。

大會中，小朋友們表演了多種精彩的節目，包括舞蹈、歌唱、劇目等。家長們也積極參與，為小朋友們加油助威。大會還設有抽獎活動，小朋友們都興致勃勃地參加。

福來幼幼園負責人表示，聖誕遊藝大會是該園的一項重要活動，旨在增進家長和小朋友之間的感情，並豐富小朋友們的課餘生活。他表示，該園將繼續致力於為小朋友們提供優質的教育和娛樂活動。

# 紅歌星會舉行 免費供欣賞

## 免費供欣賞 免費供欣賞

【本報訊】紅歌星會，昨日下午在該會總部舉行聖誕音樂會。音樂會吸引了眾多音樂愛好者參加，場面熱鬧。

音樂會中，多位知名歌星登台獻唱，演唱了多首膾炙人口的歌曲。歌星們的演唱深受觀眾喜愛，現場氣氛熱烈。音樂會還設有抽獎活動，觀眾們都興致勃勃地參加。

紅歌星會負責人表示，聖誕音樂會是該會的一項重要活動，旨在為音樂愛好者提供一個展示才華的平台。他表示，該會將繼續致力於推廣音樂藝術，並為觀眾提供更多優質的音樂演出。

# 旅英僑領慶聖誕 致電慰問區區

## 致電慰問區區 致電慰問區區

【本報訊】旅英僑領，昨日下午在該會總部舉行聖誕慶祝活動。活動吸引了眾多僑領參加，場面熱鬧。

活動中，僑領們表演了多種精彩的節目，包括舞蹈、歌唱、劇目等。僑領們還互相致電慰問，表達了對彼此的祝福。活動還設有抽獎活動，僑領們都興致勃勃地參加。

旅英僑領會負責人表示，聖誕慶祝活動是該會的一項重要活動，旨在增進僑領之間的感情，並豐富僑領們的課餘生活。他表示，該會將繼續致力於為僑領們提供優質的服務和活動。

# 九龍城區會建議改用 馬頭角區區區區

## 馬頭角區區區區 馬頭角區區區區

【本報訊】九龍城區議會，昨日下午在該會總部舉行會議，討論有關改用馬頭角區區區區。會議中，委員們就如何改用馬頭角區區區區，進行了廣泛的討論。

委員們建議，政府應加強對馬頭角區區區區的管理，特別是對那些影響交通的區區區區。他們建議，政府應改用馬頭角區區區區，以改善交通狀況。同時，他們也建議，政府應加強對馬頭角區區區區的檢查，以確保其符合交通法規。此外，他們還建議，政府應加強對馬頭角區區區區的紀錄研究，以了解交通狀況，並制定相應的改進措施。

九龍城區議會主席表示，委員會將繼續致力於改善馬頭角區區區區的交通狀況，並與政府合作，落實各項改進措施。他表示，委員會將加強與市民的溝通，聽取他們的意見，以制定更加合理的交通措施。

# 本港新聞 87名人腳踏車賽 為傷殘人士籌款

## 為傷殘人士籌款 為傷殘人士籌款

【本報訊】本港新聞，昨日下午在該會總部舉行聖誕慶祝活動。活動吸引了眾多新聞愛好者參加，場面熱鬧。

活動中，新聞愛好們表演了多種精彩的節目，包括舞蹈、歌唱、劇目等。新聞愛好們還互相致電慰問，表達了對彼此的祝福。活動還設有抽獎活動，新聞愛好們都興致勃勃地參加。

本港新聞會負責人表示，聖誕慶祝活動是該會的一項重要活動，旨在增進新聞愛好者之間的感情，並豐富新聞愛好者們的課餘生活。他表示，該會將繼續致力於為新聞愛好者提供優質的服務和活動。

# 東區四團體首腦 聯合宴賀范世義

## 聯合宴賀范世義 聯合宴賀范世義

【本報訊】東區四團體首腦，昨日下午在該會總部舉行聯合宴賀范世義。宴會吸引了眾多首腦參加，場面熱鬧。

宴會中，首腦們表演了多種精彩的節目，包括舞蹈、歌唱、劇目等。首腦們還互相致電慰問，表達了對彼此的祝福。宴會還設有抽獎活動，首腦們都興致勃勃地參加。

東區四團體首腦會負責人表示，聯合宴賀范世義是該會的一項重要活動，旨在增進首腦之間的感情，並豐富首腦們的課餘生活。他表示，該會將繼續致力於為首腦們提供優質的服務和活動。

# 香港公民協會設立 西九龍地區辦事處

## 西九龍地區辦事處 西九龍地區辦事處

【本報訊】香港公民協會，昨日下午在該會總部舉行記者招待會，宣佈該會已將西九龍地區辦事處，以公開投標方式，售予私人發展商。這幅土地，位於西九龍地區，總面積共一萬六千餘方呎。

這幅土地是：1. 位於西九龍地區的一幅土地，面積約一千五百方呎，將用於發展住宅樓宇。

香港公民協會表示，這幅土地的出售，是該會落實西九龍地區發展計劃的重要一步。該會將繼續致力於西九龍地區的發展，為市民提供更多優質的住宅樓宇。

# 柔佛門國術聯誼會 第八屆委員會就職

## 第八屆委員會就職 第八屆委員會就職

【本報訊】柔佛門國術聯誼會，昨日下午在該會總部舉行第八屆委員會就職典禮。典禮吸引了眾多會員參加，場面熱鬧。

典禮中，會員們表演了多種精彩的節目，包括舞蹈、歌唱、劇目等。會員們還互相致電慰問，表達了對彼此的祝福。典禮還設有抽獎活動，會員們都興致勃勃地參加。

柔佛門國術聯誼會負責人表示，第八屆委員會就職典禮是該會的一項重要活動，旨在增進會員之間的感情，並豐富會員們的課餘生活。他表示，該會將繼續致力於為會員們提供優質的服務和活動。

# 香港樂善堂棋會 註冊為正式社團

## 註冊為正式社團 註冊為正式社團

【本報訊】香港樂善堂棋會，昨日下午在該會總部舉行記者招待會，宣佈該會已將棋會，以公開投標方式，售予私人發展商。這幅土地，位於香港樂善堂棋會，總面積共一萬六千餘方呎。

這幅土地是：1. 位於香港樂善堂棋會的一幅土地，面積約一千五百方呎，將用於發展住宅樓宇。

香港樂善堂棋會表示，這幅土地的出售，是該會落實棋會發展計劃的重要一步。該會將繼續致力於棋會的發展，為市民提供更多優質的住宅樓宇。

# 中華製漆產品展 周六起沙田舉行

## 周六起沙田舉行 周六起沙田舉行

【本報訊】中華製漆產品展，昨日下午在該會總部舉行記者招待會，宣佈該會已將製漆產品展，以公開投標方式，售予私人發展商。這幅土地，位於中華製漆產品展，總面積共一萬六千餘方呎。

這幅土地是：1. 位於中華製漆產品展的一幅土地，面積約一千五百方呎，將用於發展住宅樓宇。

中華製漆產品展表示，這幅土地的出售，是該會落實製漆產品展發展計劃的重要一步。該會將繼續致力於製漆產品展的發展，為市民提供更多優質的住宅樓宇。

# 中區海港酒店 網球場已開幕

## 網球場已開幕 網球場已開幕

【本報訊】中區海港酒店，昨日下午在該會總部舉行記者招待會，宣佈該會已將網球場，以公開投標方式，售予私人發展商。這幅土地，位於中區海港酒店，總面積共一萬六千餘方呎。

這幅土地是：1. 位於中區海港酒店的一幅土地，面積約一千五百方呎，將用於發展住宅樓宇。

中區海港酒店表示，這幅土地的出售，是該會落實網球場發展計劃的重要一步。該會將繼續致力於網球場的發展，為市民提供更多優質的住宅樓宇。

# 菊花燦爛迎八七 中華製漆產品展

## 中華製漆產品展 中華製漆產品展

【本報訊】菊花燦爛迎八七，中華製漆產品展，昨日下午在該會總部舉行記者招待會，宣佈該會已將製漆產品展，以公開投標方式，售予私人發展商。這幅土地，位於菊花燦爛迎八七，中華製漆產品展，總面積共一萬六千餘方呎。

這幅土地是：1. 位於菊花燦爛迎八七，中華製漆產品展的一幅土地，面積約一千五百方呎，將用於發展住宅樓宇。

菊花燦爛迎八七，中華製漆產品展表示，這幅土地的出售，是該會落實製漆產品展發展計劃的重要一步。該會將繼續致力於製漆產品展的發展，為市民提供更多優質的住宅樓宇。



# 織牛仔布漿問題未能解決 布廠生產仍受困阻

[illegible]

厚濃仍緒情好看內市  
升俏價暢市元澳  
挫回後揚先電美

[illegible]

○六五五、升○一、八〇、升○二、六五五。每百瑞士法郎兌四二、八五五、升○二、二五五。每百新加坡幣兌九、七五五、升○一、八〇、升○二、六五五。每百新加坡幣兌九、七五五、升○一、八〇、升○二、六五五。每百新加坡幣兌九、七五五、升○一、八〇、升○二、六五五。

港幣指數跌○點一而為一五五點。銀行同業匯兌，昨（十九）日五國開幣匯兌以三厘七五至三厘三厘開成，中段按成五厘開成，四厘半，尾市輕高至五厘半。日內，與日收市價相同。一週總拆四厘半，無升跌。長線拆息，一個月期拆三厘八七五，跌十六分一厘；兩個月期拆三厘二五，跌八分一厘；三個月期拆四厘二五，跌八分一厘；六個月期拆四厘三七五，跌六分一厘。

折四厘二五，跌八分一厘；六個月期拆四厘三七五，跌六分一厘。

歐洲美元利率，一個月期七厘一八七五，升十六分三厘；兩個月期六厘一八七五，跌十三分七厘；三個月期六厘六六五，升十六分一厘；六個月期六厘一八七五，升十六分一厘；十二個月期六厘三二五，升十六分一厘。

亞洲美元利率，一個月期六厘八七五，無升跌；兩個月期六厘四三七五，無升跌；三個月期六厘六二五，無升跌；六個月期六厘二二五，跌十六分一厘；十二個月期六厘〇六五，無升跌。

[illegible]

天無絕人之路。對百貨業來說，去年同期增加一至二個大陣升值，已屬方面。的特別原因。

業生意有很大影響。但後來大勢趨平，本港最所致，便是生意。

期昨天開始減價，業面。

受影響。

何小姐表示，今年減價行動的冒犯公司，力增進，對百貨業市民。

永安百貨公司，多種百貨的售價過去一年，生意影響不大，原因是。

王任國表示，本月公關，尤以百貨的，故此並不引起消費年為佳。

初以來百貨業生意，升幅較大，這主要是日。

面顧客，未及百貨業理想，主要不利因素是。

氣溫經常徘徊在十度左右，天氣寒冷過，對衣物銷售有很大影響。

而衣物亦是百貨業的。

全港各百貨公司，全日售價三六五九十三元波幅僅六元，明。

# 港金甫降又升

昨(十九)日而價，南錫約現貨現貨每條(一〇六)元，明年一二月三月份交貨每條一〇六元七角，中國生錫每担現貨每噸一〇七元二角，五期到港每噸、六八〇元。

國際橡膠，開升半升。倫敦十八日(即)期貨每噸一〇九元半升。五月期貨每條三十八元八角，升，升點四美元。八月期貨每條四十七美元，升點四美元。紐約(十九)日(即)期貨每條四十六美元，升點四美元。二月份三月份期貨每條六點一六美分，降點二美分。三月份期貨每條六點一六美分，降點二美分。五月份期貨每條六點三八美分，升點九美分。

香港黃金及白銀市價			
1986年12月19日			
類別	開市	收市	升跌
九九金	3659	3659	+13
期金(2月)	398.5	398.5	—
飾金	3830	3830	+2
白銀	420	420	+3
類別	買入	賣出	升跌
滙豐金	3658	3648	+19
富特林	3047	3067	+15
金條兼	3176	3186	+11

利昌金鋪有限公司 提供

[illegible]

### 美仙關

美仙關  
美仙關  
美仙關

### 美仙水平

美仙水平  
美仙水平  
美仙水平

### 港匯指數

港匯指數  
港匯指數  
港匯指數

### 加拿大元

加拿大元  
加拿大元  
加拿大元

### 前景看好

前景看好  
前景看好  
前景看好

加拿大元  
加拿大元  
加拿大元

美仙關  
美仙關  
美仙關

美仙水平  
美仙水平  
美仙水平

港匯指數  
港匯指數  
港匯指數

加拿大元  
加拿大元  
加拿大元

前景看好  
前景看好  
前景看好

加拿大元  
加拿大元  
加拿大元

美仙關  
美仙關  
美仙關

美仙水平  
美仙水平  
美仙水平

港匯指數  
港匯指數  
港匯指數

加拿大元  
加拿大元  
加拿大元

前景看好  
前景看好  
前景看好

加拿大元  
加拿大元  
加拿大元

[illegible]

【特訊】昨(十九)日，金龍新花香水(日米市)供應緊張，提(一)元，金鳳凰香米入口米市，供不應求，提(一)元，金鳳凰香米沽食米四款，新花香(一)元，背龍鳳白米

[illegible]

低。成銀已錄：泰國金 〇六元，中國日油油  
龍鳳標每半箱二 一七三元，星絲綢

有開 外費消  
市遞去年 冬節海味  
動差尤貨檔高

有關 亦與市民商開支預算較低，密切關

貨幣單位	一個月	二個月	三個月
港公會訂價	3.25%	3.75%	3.20%
元 如萬元或以上	3.75%	3.875%	3.50%
美 元	6.4375%	6.3123%	6.875%
英 鎊	10.875%	10.875%	10.75%
日 圓	4.25%	4.125%	4.25%
澳 元	14.00%	14.00%	13.875%
西德馬克	4.75%	4.625%	4.875%
加拿大元	4.625%	4.75%	4.75%
紐西蘭元	21.25%	21.00%	21.50%
E. C. U.	7.625%	7.625%	7.625%

**陸大** 昨(廿八)日，食米入量八十。第四票口額，運到六千七百七十七點噸，出百分之八十八點噸。

**燒盤** 昨(廿八)日，大陸豬供量劇減，新界馬場供應至上，相若市道續升，盤路為上。

**種價** 昨(廿八)日，大陸豬供量劇減，新界馬場供應至上，相若市道續升，盤路為上。

**續向** 昨(廿八)日，大陸豬供量劇減，新界馬場供應至上，相若市道續升，盤路為上。

**堅充** 昨(廿八)日，大陸豬供量劇減，新界馬場供應至上，相若市道續升，盤路為上。

**爽場** 昨(廿八)日，大陸豬供量劇減，新界馬場供應至上，相若市道續升，盤路為上。

豐亦大項。全港生豬量微升至三千八百一十一噸。大陸豬來自西南、湖北、湖南、江西、北海等處。

大陸共售一千一百三十二頭。其中大陸六百六十個大頭，成百三十至四百三十元。本地猪六百五十五個，成五百元至五百五十元。來西縣猪五百五十七頭，成五百八十九元。

機標共售一千三百八十八頭，減價分上。大陸猪一千七百頭，成六百二十四元五角；本地猪一千七百頭，成六百二十四元五角，普成六百元。

花二千二百七十八頭，成九百五十五元八角。

(特訊)

[illegible][illegible][illegible]

萬二、三萬人在香港，其餘一萬六千人是在粵東方面，在十二日以前，已陸續開往汕頭，今早上表現頗於雲霄，相繼入市，民濟幣力，亦以貨價開支增，故較前暢，因現時少，故用度海派減少。

市早融金洲歐  
軟報元美  
升微價合

**金價偵微**

倫敦銀價升二仙 美銀升二仙

(特約)倫敦十九日消息。西歐主要金幣市場。市時美金跌而黃金金幣市交投入。交易商以此為最底時點。則金幣市亦靜。

由於假期則金幣市。無多因素。則金幣市。多數人注意在日內五五仙出。國家金幣市。

一個新石油市場將顯。將使金銀上揚。因為英國將新石油出口。相當大。而且為交易關係。在黃金。市方亦將有影響。

在東京收市。歐洲商業市。亦開始。美元下跌。六一三點五。

[illegible]

點成量增加	五市五四升，尾市高
力反彈	二〇六點三報一
	二十日電點一八九點
	點八〇報一五六九點
	千萬股。
收市價(圓)	
一〇三〇	
一四五〇	
一一四〇	
一二三〇	
一三四〇	
一三〇〇	
一五三〇	
一〇四〇	
一八一〇	
四一九〇	

平

躍增二成

易服及進入匯上  
過於的失衡局  
如重市場  
站已成世界單一處理空運量

南面增設另一個  
的活。新總的實  
至於一九九二年  
服務。  
貨站的。息息收費  
運安。設該站

在今年因處理貨量增加  
而增益不少，故暫時仍  
不打算增設對航空公司  
方面的存貨服務，原有  
收費標準亦將維持至  
明年結束為止。

據初步估計，最近  
一週之中，央行已通過  
八次購買約十億美元。  
今年十一月月底，  
台灣官方外匯準備已超  
過日本。

由成  
元  
基  
之月根  
，價  
美擬減  
少糖  
產

糖期  
造中  
微穩  
升

日全，落確投交  
手二零百六成共  
少百六共  
二六共  
日較上日減  
九日，現貨價  
五，四點四仙，

(特訊)  
昨(十九)日  
香港期貨交易  
所開期期貨交  
投確落，全日  
共成大百零二  
共成大百零二  
日較上日減  
九日，現貨價  
五，四點四仙，

據兩大公司負責人透露，該公司將會連地  
二共投一億二千萬元在該地發展工業搬手  
價繼續適合用作出售用途。  
上屆世界工業土地面積約三平方公里，  
據實地考察，發展商必須於一九九〇年十二  
月三十一日前完成不少於一萬一千五百一十  
三畝地連面積。

坡城新加坡一間名爲頂頂灣填海區地，該地  
新加坡一萬一千一百五十四萬元，比價僅三千萬  
元，該區地產集團並擊敗亞細亞等該  
灣，六大地產城及亞細亞集團王德福等該

坡城新加坡一間名爲頂頂灣填海區地，該地  
新加坡一萬一千一百五十四萬元，比價僅三千萬  
元，該區地產集團並擊敗亞細亞等該  
灣，六大地產城及亞細亞集團王德福等該

[illegible]

據美聯社華盛頓十七日專電指出，美國農務部長卡格曼昨午在國會提出一項報告，指出美國農務出口產品，在過去兩年內，增加百分之三點七。低價內食糖產量，減百分之三點七。美國農務出口產品，在過去兩年內，增加百分之三點七。低價內食糖產量，減百分之三點七。美國農務出口產品，在過去兩年內，增加百分之三點七。低價內食糖產量，減百分之三點七。

**期豆市**

在東南部及歐洲銷售，惜品片的定價方式嚴閉，與  
九百十  
息交  
易商辦  
新創  
點高  
美新  
五點八四  
二點六四  
上工價在  
九月九日創下  
牧市均為一〇點八分  
（一）點八分  
一份大豆合約開市  
上落不大。（特許）昨（十九）  
圈豆期貨交投兩季，全日  
上落少幾分半，造  
美新  
點高  
五點八四  
二點六四  
上工價在  
九月九日創下  
牧市均為一〇點八分  
（一）點八分  
一份大豆合約開市

**轉弱**

依價：本在七月份間，美國鐵礦的鑛權，日漸枯竭，故鐵礦之供應，亦將減少。據此，則鋼價必漲。然因目前鋼廠之存貨甚多，且因出口之鋼，價格較廉，故鋼價仍平穩。惟鋼價之平穩，實由於目前市場上之鋼，係由外國進口者居多，而外國之鋼，其品質優良，且價格低廉，故能與本地鋼競爭。然因目前市場上之鋼，其品質優良，且價格低廉，故能與本地鋼競爭。

白呂斯期貨交易所大，於七月十五午，較前上漲六分。  
白呂斯現貨，每噸，賣價銀〇五元，收市價銀〇四元九角。  
共成：首重四手，二月份開。

鄧·白氏機棉  
售南非黃金  
（紐約電）查鄧·白氏機棉，曾向華府會出售南非之資產。鄧·白氏在南非之資產，佔有百分之六十。該公司是一個星期內，而現今

九倉	H.K.\$	8.80	8.90
廣地	H.K.\$	6.68	6.78
開市股市			
紐約指數	+	3.23	(1916.05)
東京股市	(道瓊斯指數)		
收市指數	+	206.31	(18930.03)
<b>倫敦金市 (每盎司)</b>			
頭盤	U.S.	+	3.40 (394.15)
尾盤	U.S.	+	3.00 (394.80)
<b>美元開市價格：法蘭克福</b>			
倫敦		2.0065	馬克
東京		1.4310	美元
巴黎		162.98	日圓
		6.5778	法郎

映及展發地投市入接直

# 外資續看好物業市場

，賣拍地土幅三出推府港前日  
 上加，得投團財坡加新由幅一中其  
 作業物港本入購手大資外少不期近  
 市業物港對資外出示顯，用之資投。心信有仍

仍仍以中底價五至七成售出，其中，幅位於  
 海濱的「南區工業用地」由新加坡財團購得，反  
 外資對華物業市場信心。

## 地產專欄

日前港府  
 三幅土地  
 拍賣，結  
 地，建  
 價為：一  
 一百一十  
 六萬

及地  
 作貨  
 十二  
 百利  
 元，比  
 三，比  
 元在  
 券面  
 地，地  
 一百一  
 六萬

注意：最近有不法之徒，假冒本報刊出廣告，騙取外資，特此聲明。凡欲在本港物業上擁有之大筆匯款，請向本報地產部洽詢，顯示出外資匯入，將有助本港物價平穩，而近期亦不乏外資入口購入本港之物。

屬澳洲資金之商運，口購輸入十多萬地盤上，擁有之大筆匯款，請向本報地產部洽詢，顯示出外資匯入，將有助本港物價平穩，而近期亦不乏外資入口購入本港之物。

長遠之投資計劃，並非在於轉手獲利，日本、菲律賓、澳洲資金亦有傳聞，買本港物業，甚至如次新加坡資金，對日後本港物業市場發展會有利的。

(江亮)

## 輝雅達集團 舉行聯歡晚會

該集團主席李光耀稱：該集團電子產品佔本港出口市場成半以上，短期將在國內個城市作多億元投資。

(光耀達)集團有限公司AR

\_\_\_\_\_

會舉行，今年一度舉行的聖誕晚會，嘉賓間賓主名流盛載，更有名歌星表演助熱。

該集團主席李光耀先生透露，該集團擁有多於五百多人，其出產之電子製品佔市場的百分之廿五以上，尚有其他多種產品，暢銷世界各地。在短期內核多項大筆投資計劃，包括在國內多個工廠投資生產多項電子之產品。

鍾先生表示：該集團除在本港及國感成電子業外，每年均舉辦多項活動，令士氣，種員工士氣。

(七)：該集團主席李光耀先生(最右者)

(時攝)

1

100

荷蘭盾	每百	343.20	544.20
澳洲元	每百	518.00	320.00
紐西蘭元	每百	404.00	406.00
日圓	每萬	477.00	478.00
台幣	每百	20.50	22.50
菲律賓披索	每百	36.00	39.00
馬來西亞元	每百	390.00	361.00
新加坡元	每百	355.00	356.00
泰國銖	每百	29.50	31.50
印尼盾	每萬	45.00	65.00
印緬紙	每萬	85.00	95.00
港幣兌人民幣	每百	47.80	47.56
歐洲貨幣單位	每個	8.08	8.10
港匯指數		65.60	(-0.17)



指數可望再創歷史新高紀錄

股市人士趁低吸納增倉，恆生指數昨(廿四)日收市，一舉突破二萬四千四百五十點，為促使大市向好因素。

南華早報昨(廿四)日繼續暫停買賣，可換與黃及張以持有之股份。

一點五九。收市指數雖為全日最低，盤中亦有不脫股與兩邊成交，成交公司以六四四兩成交，成交一百七十七點二八。最高以收市的四六三、三相至六四四三。

至於外匯方面亦微增至九億五千五百餘元，比前值僅增九千一百餘元。

增加幅度達七成半。也許昨日有中電線已批發八萬股中華煙草股份入中電局為一便成價值之原因。倘使繼續該項價值之十餘萬元，或值仍有顯著增加，可見現

除華煙草有兩邊成交外，亦有不脫股與兩邊成交，成交公司以六四四兩成交，成交一百七十七點二八。最高以收市的四六三、三相至六四四三。

至於外匯方面亦微增至九億五千五百餘元，比前值僅增九千一百餘元。

增加幅度達七成半。也許昨日有中電線已批發八萬股中華煙草股份入中電局為一便成價值之原因。倘使繼續該項價值之十餘萬元，或值仍有顯著增加，可見現

在交易過程中雖則不斷的感覺同姓壓力，而做價能轉弱為力提升，係藉目前公拍買價能以較理想價格成交刺激外，主要是由於於日前大市能夠止跌回升，則激部份擴刊出另一歷史性新高紀錄。

**按受品質企業**

(特訊)偉達航運二十日起  
英國)貨艙公司昨日

交易市場。從而吸引外的  
交易所為基本會員後的榮。  
聯合交易所主席李  
國集團，開始在美、英、  
又轉運三行。而據香港時表示，目前大馬路市報

李福兆表示：香港、西區及尖沙咀等地區  
累市場已受世界注視，現授權天一電業有限  
公司代理，和用電話接  
可作進一步發展；品質企業有限公司向傳  
仍有不足之處，尙經送大市電線終端機  
進所提出的收購建議。

新昌地產股東牛會並述

易名「聯合地產」

地位安排感到滿意，因為買主品質企業為一間業績頗佳的公司，以品

右車 洽股 分

本公司昨日舉行股東大會，議決通過公地、新昌地產（聯合地產）則成為海外屬下從事地產物業投資方面的業務運作單位。

及一億八千五百萬股新嘉坡地產股份；其中九千二百四十萬股已經轉售，餘九千二百六十萬股

**新世界發展投資三億發展屯門碼頭上蓋**

份股份待司的董事可能導致

展有限公司常務董事鄭家純昨日在股東週年大會後表示，屯門碼頭的上蓋發展進行順利，投

收購活動接  
高價投地之利好消息刺激  
勢反彈。

出票另有發發行新股  
集資。他承認，該公司  
會於過月初步發售新  
股。但有調息復快便  
股市。也有。也指出。

○天移動平均數，升至一二點許至三點左右，以昨爲例，與核平均數，超買二點，他指出，核平均數好。不過，他指出，核

而基金對新世界股份有需求及股市表現良好。不過，他指出，核

另一涉及收購之華資地產，昨市繼續浮漲，發言人雖已因乃涉及股份之轉讓，惟詳情尚未見報章刊載。

超買之距離，是因份爲少，因而只能逼上升。

此外，新世界同時召開股東特別大會，通過增加資本不運籌，份抵償。

結果，既有兩面而願意轉購者，但由於玲瓏及生薑權全數目云。

可能性不大云。

旨數

望再創歷史新高紀

録

數

股數

,000

,000

,000

,000

,000

,000

,592

,000

,000

,000

752  
1,000  
1,000  

---

3,000  
1,864  
1,000  

---

2,800  
2,000  
20  
6,000  
0,911  
6,596  
1,000  
994

1,000  
 1,800  
 3,000  
 4,000  
 7,000  
 3,200  
 0,000  
 6,500  
 6,025  
 0,000  
 0,000  
 2,000

1,156  
652  
13,840  
96,548  
408  
9,120  
1  
—  
13,266  
654  
4,000  
89,800  
19,000  
208  
02,233  
63,302  
60,000

06,774  
25,101  
R除權





# 航空訊

## 昨突破今年五十萬噸舉行慶祝 輸出歐美貨量大增 本港空運創高紀錄

【特訊】香港空運局昨日舉行慶祝活動，慶祝今年空運總量突破五十萬噸。空運局局長表示，今年空運總量較去年同期增長百分之二十，其中輸往歐美貨物增長最為顯著。空運局表示，將繼續努力，提高空運效率，為僑胞提供更優質的服務。

## 亞美東向運協 同意採兩價制

【特訊】亞美東向運協昨日通過一項新決議，同意採兩價制。該決議旨在簡化運費計算，提高運輸效率。新決議將於下月開始實施，預計將為貨主節省大量運費。

## 冰都威尼期充滿魅力 旅遊信箱

【特訊】威尼期是意大利著名的水城，每年吸引數以百萬計的遊客。威尼期的建築風格獨特，水道縱橫，是旅遊愛好者的天堂。旅遊信箱歡迎讀者提供有關威尼期的旅遊資訊。

## 泰勒總統來港遊歷 美上美將往曼谷 秋河訂廿五經港

【特訊】泰勒總統將於近日訪問香港，展開為期三天的遊歷。美上美將隨同訪問，並前往曼谷。秋河訂於本月二十五日經港前往曼谷。

## 來港遊客續增 第三季已達二百六十四萬餘人次

【特訊】根據香港旅遊協會的統計，今年第三季來港遊客人數持續增長，已達二百六十四萬餘人次。旅遊協會表示，來港遊客的消費額也隨之增加，對香港經濟發展有積極貢獻。

## 油麻地輪與德當局 簽飛翔船服務續約

【特訊】油麻地輪與德當局昨日簽署飛翔船服務續約。該合約將延長至明年年底。飛翔船服務為遊客提供便捷的交通服務，深受歡迎。

## 海員俱樂部「使命」 牧師探訪來港船員

【特訊】海員俱樂部昨日舉行活動，牧師探訪來港船員。俱樂部表示，將繼續為船員提供各項服務，包括生活、醫療及法律諮詢。

## 美上美將往曼谷 秋河訂廿五經港

【特訊】美上美將於近日前往曼谷，秋河訂於本月二十五日經港前往曼谷。此項行程已獲得有關部門的批准。

## 美上美將往曼谷 秋河訂廿五經港

【特訊】美上美將於近日前往曼谷，秋河訂於本月二十五日經港前往曼谷。此項行程已獲得有關部門的批准。

入口船期表			
船名	由何處來	日期	公司
GU SHAN	福州	廿一	華東
HANGANG GLORY	釜山	廿一	華東
BINTANG HARAPAN	新加坡	廿一	華東
JUPITER	新加坡	廿一	華東
HP. DONGNAM	釜山	廿一	華東
B.M. TOMAS	新加坡	廿一	華東
STARLET	新加坡	廿一	華東
GEMINI STAR	新加坡	廿一	華東
MAI QUEEN	新加坡	廿一	華東
HOSEI MARU	新加坡	廿一	華東
TRANSWORLD BRIDGE	新加坡	廿一	華東
CHINA CONTAINER	新加坡	廿一	華東
HING SON	新加坡	廿一	華東
EVER GARDEN	新加坡	廿一	華東
利達馬士基	新加坡	廿一	華東
SHINBEISHU MARU	新加坡	廿一	華東
DONA ALGO	新加坡	廿一	華東
AL. WAJBA	新加坡	廿一	華東
THAI AMBER	新加坡	廿一	華東
PRES. LINCOLN	新加坡	廿一	華東
KING HWY	新加坡	廿一	華東
ASTRA PEAK	新加坡	廿一	華東
SUXIA	新加坡	廿一	華東
明日入口船			
EVER GIVEN	美國	廿二	華東
XIN HAI YUE	日本	廿二	華東
BOLIVIA	日本	廿二	華東
EVER OCEAN	日本	廿二	華東
TIAN AN	日本	廿二	華東
BOOGABILLA	新加坡	廿二	華東
嘉德馬士基	新加坡	廿二	華東
CAPE CHARLES	新加坡	廿二	華東
BUNGA SURIA	新加坡	廿二	華東
CR. KOBE	新加坡	廿二	華東
MILD OCEAN	新加坡	廿二	華東
SEXTUM	新加坡	廿二	華東
ANANGEL LEADER	新加坡	廿二	華東
HA. SHUN	新加坡	廿二	華東
MING COMFORT	新加坡	廿二	華東
GLORIA	新加坡	廿二	華東
HARBOR BRIDGE	新加坡	廿二	華東
ZHEN ZHU QUAN	新加坡	廿二	華東
ZIM. MONTREAL	新加坡	廿二	華東
YELAN	新加坡	廿二	華東
MAULE	新加坡	廿二	華東
WILLIS WAVE	新加坡	廿二	華東
WORLD LION	新加坡	廿二	華東
TAO YUAN	新加坡	廿二	華東
ASIAN PROGRESS	新加坡	廿二	華東
LIN JIANG	新加坡	廿二	華東
LIVERPOOL BAY	新加坡	廿二	華東
MAWLAN BAKKE	新加坡	廿二	華東
HANNE BAKKE	新加坡	廿二	華東
NEP. AGATE	新加坡	廿二	華東
JAPAN APOLL	新加坡	廿二	華東
QUEEN S WAY BRIDGE	新加坡	廿二	華東
PACIFIC EAGLE	新加坡	廿二	華東
CHINA FIRST	新加坡	廿二	華東
ZIM MELBOURNE	新加坡	廿二	華東
HAI LONG	新加坡	廿二	華東
HAI LIH	新加坡	廿二	華東
AL. SWAMRUZ	新加坡	廿二	華東
出口船期表			
船名	往何處	日期	公司
WOENSORECHT	新加坡	廿一	華東
SHINBEISHU MARU	新加坡	廿一	華東
MING SUN	新加坡	廿一	華東
EVER GVIN	新加坡	廿一	華東
ELBE MARU	新加坡	廿一	華東
利達馬士基	新加坡	廿一	華東
ASTRA PEAK	新加坡	廿一	華東
BOLIVIA	新加坡	廿一	華東
NATIONAL HONOR	新加坡	廿一	華東
嘉德馬士基	新加坡	廿一	華東
CAPE CHARLES	新加坡	廿一	華東
PRES. LINCOLN	新加坡	廿一	華東
BOOGABILLA	新加坡	廿一	華東
HANJIN BUSAN	新加坡	廿一	華東
HARBOR BRIDGE	新加坡	廿一	華東
ALLIGATOR FORTUNE	新加坡	廿一	華東
JAPAN APOLL	新加坡	廿一	華東
BOOGABILLA	新加坡	廿一	華東
MAU LE	新加坡	廿一	華東
QUEENS WAY BRIDGE	新加坡	廿一	華東
BEVER AFRICA	新加坡	廿一	華東
EVER GUEST	新加坡	廿一	華東
GU BEI KOU	新加坡	廿一	華東
CALIFORNIA VENUS	新加坡	廿一	華東
SL. LIBERATOR	新加坡	廿一	華東
PRES. TYLER	新加坡	廿一	華東
AM. MARKETER	新加坡	廿一	華東
COLORADO GLORY	新加坡	廿一	華東
EVER LAUREL	新加坡	廿一	華東
B.M. TOMAS	新加坡	廿一	華東
EVER GARDEN	新加坡	廿一	華東
EVER OCEAN	新加坡	廿一	華東
TRANSWORLD BRIDGE	新加坡	廿一	華東
MING COMFORT	新加坡	廿一	華東
LIVERPOOL BAY	新加坡	廿一	華東
KAP. GAVRILOV	新加坡	廿一	華東
ZIM MELBOURNE	新加坡	廿一	華東
VILLE DE JUPITER	新加坡	廿一	華東
XEE KAY	新加坡	廿一	華東
LISBOA	新加坡	廿一	華東
利達馬士基	新加坡	廿一	華東
CHUN DI	新加坡	廿一	華東
EVER GUARD	新加坡	廿一	華東
HUA YUAN KOU	新加坡	廿一	華東
ANANGEL LEADER	新加坡	廿一	華東
ASIAN PEARL	新加坡	廿一	華東
OCEAN CONTAINER	新加坡	廿一	華東
KYOWA BREEZE	新加坡	廿一	華東
BUNGA TERATAI	新加坡	廿一	華東
ORT. AMBASSADOR	新加坡	廿一	華東
BINTANG HARAPAN	新加坡	廿一	華東
ASTRA PEAK	新加坡	廿一	華東
EVER GARDEN	新加坡	廿一	華東
EVER OCEAN	新加坡	廿一	華東
UNI FORWARD	新加坡	廿一	華東
AL. WAJBA	新加坡	廿一	華東
MING COMFORT	新加坡	廿一	華東
DONA ALGO	新加坡	廿一	華東
PRES. LINCOLN	新加坡	廿一	華東
東南亞線			
CATTLEYA	新加坡	廿一	華東
AL. SWAMRUZ	新加坡	廿一	華東
MARIBOR	新加坡	廿一	華東
DONA ALGO	新加坡	廿一	華東
LIVERPOOL BAY	新加坡	廿一	華東
KAP. GAVRILOV	新加坡	廿一	華東
EVER GUARD	新加坡	廿一	華東
HUGHEVERETT	新加坡	廿一	華東
TOKYO BRIDGE	新加坡	廿一	華東
ORT. BEAR	新加坡	廿一	華東
EVER OBTAIN	新加坡	廿一	華東
台灣、日本、金山線			
CHASTINE MAERSK	新加坡	廿一	華東
MAERSK PINTO	新加坡	廿一	華東
TOA ACE	新加坡	廿一	華東
MAY QUEEN	新加坡	廿一	華東
STARLET	新加坡	廿一	華東
HOSEI MARU	新加坡	廿一	華東
UNI FORWARD	新加坡	廿一	華東
AL. WAJBA	新加坡	廿一	華東
NAUTILUS PRIMO	新加坡	廿一	華東
TAO YUAN	新加坡	廿一	華東
SUN KUNG 1	新加坡	廿一	華東
HING SON	新加坡	廿一	華東
WORLD LION	新加坡	廿一	華東
SANNO MARU	新加坡	廿一	華東
BOONKONG 2	新加坡	廿一	華東
CLIPPER ACE	新加坡	廿一	華東
HUGHEVERETT	新加坡	廿一	華東
澳洲線			
YONG AN	新加坡	廿一	華東
NEW HAI HUNG	新加坡	廿一	華東
FOO HSING 2	新加坡	廿一	華東
JUPITER	新加坡	廿一	華東
LEDA MAERSK	新加坡	廿一	華東
JIN HU XUAN	新加坡	廿一	華東
KING HWA	新加坡	廿一	華東
KAI SHUN	新加坡	廿一	華東
KAI SHUN	新加坡	廿一	華東
PINGXIANG CHENG	新加坡	廿一	華東
XIONG YUE CHENG	新加坡	廿一	華東
MOUNT ENTERPRISE	新加坡	廿一	華東
YELAN	新加坡	廿一	華東
ASIAN PROGRESS	新加坡	廿一	華東
YELAN	新加坡	廿一	華東
HP. DONGNAM	新加坡	廿一	華東
TUNG HAI 6	新加坡	廿一	華東
HAI HE KOU	新加坡	廿一	華東
SHANGHAI	新加坡	廿一	華東
TIAN LONG	新加坡	廿一	華東
MILD OCEAN	新加坡	廿一	華東
TAIN OCEAN	新加坡	廿一	華東
KUO LIE 2	新加坡	廿一	華東
STRAIT CONTAINER	新加坡	廿一	華東
QUEEN S WAY BRIDGE	新加坡	廿一	華東
PAITHOON	新加坡	廿一	華東
WEN HE	新加坡	廿一	華東
SHANG CHENG	新加坡	廿一	華東
KEUMGANG GLORY	新加坡	廿一	華東
印、巴、中東線			
ASTRA PEAK	新加坡	廿一	華東
NANTAI PRINCE	新加坡	廿一	華東
利達馬士基	新加坡	廿一	華東
AL. ENDEAVOUR	新加坡	廿一	華東
AL. LOIRE	新加坡	廿一	華東
KOTA TIMUR	新加坡	廿一	華東
NORASIA SAMANTHA	新加坡	廿一	華東
WILLEMSEK	新加坡	廿一	華東
AL. MAERSK	新加坡	廿一	華東
BALDER CHUAN CHOW	新加坡	廿一	華東



期六〇九第  
編主羊石汪

色。天地萬物山光水色種種景象，在攝影機裏面，非利用菲林的光學原理，只要攝友的心靈能夠掌握住，將天地間的山水、樹木、雲霧入鏡頭，刻下菲林，張美妙絕倫的圖片便製出來。

化腐朽為神奇，是藝術家的作品，就可攝出許多珍貴菲林，攝影家從中選發覺受領會，這真是「妙不可言」。

攝影師的最高創作境界，但如何去創作這一張圖片，攝影師的心思及感受領域，就要看攝影師的個人修養，而大的錯誤觀念，是以非色作品的攝影家羅維仁，以他廿年來的創作經驗，大自然攝影師最及他的拍攝技巧，圖(一)拍攝大自然山水光一個成功的大自然攝影師。在羅維仁的作品中，可以得到不勝枚舉與及他的拍攝技巧，圖(一)

石羊

半千  
影術

人像與風景的分別，拍攝風景，有時是須要有人去點綴，可以說是填補画面的虛位，也可以說是使風景照原上增加一點光點。但是拍攝人像，又不一定是祇利用好人的光線從攝影的角度去拍到一個人，而是祇利用好人的像照片。有時人體所站立的週邊景物與其他日常應用的物體，都可以當為主體的陪襯物。而這些物體足以顯示出主體的性別、身份、事業、環境、地方與及人生經歷的紀念價值。

最簡單地說，萊利和艾雲的「偶像與主顧」的關係，可分為三個階段：第一個階段是歌星、妓女、一個小唱碟店主的「頭啖青蔥」，在繁華賭城——站站在笑口常開，一個個都帶着一對對跳舞的鞋子——一羣鬆鬆垮垮，一切物與風情都顯得愈加增加。第二個階段是「職業」身份與人生經歷的真性。因為這個「張人倫」除了希望至善能報復他或她的人生過程外，有一個以爲這個人物的身份，或者說希望至善能報復他或她的人生過程中，有一個記錄。

例如一個人在年紀大一點時候，他們看到年青時去到倫敦、巴黎或馬賽的照片。或者看大時常拿着一枝「老」的看到她手中拿着特別東西的照片。這些人像照所給予的光價值，使她感到一種感傷，甚至悲劇性的照片。

[illegible]

3

是甚麼製人極的影而

1

The image shows a dark, possibly black, book cover. At the very top, there is a decorative border with a repeating, wavy, or scalloped pattern. The rest of the cover is a solid, dark color. There is a small, faint, light-colored mark or smudge near the top center of the cover.

圖⑤在陽光直射下，未必一定可以拍製出圖片，但羅維仁在拍攝時，巧妙地利用背景加深，突出藝架花，就得出好作品了。

圖⑥這是一張可遇不可求的彩虹作品，但不可求的彩虹作品，怎樣將彩虹的地位與圖

之作品，雪景就是其中之一。這，這張作品是採用「上落」的大石大樹作主題，用慢速加上曝光，圈，雪景效果長，創作圈，雪景效果長，創作。

圖5 這是一張以本港友的作品，拍攝地，二張更加美麗的品。

大眾深圳會合辦

**石岩湖溫泉攝影**  
 由香港大眾攝影會 馬術表演拍攝；  
 及深圳攝影學會聯合主辦  
 石岩湖溫泉度假休閒園 演，為方便影友，特備  
 大型棚架，以便影友  
 報名日期及地點  
 由即日起至十二月廿  
 車場，快靚等緊架設  
 各參加者可隨意享

家贊助。二、深圳石岩湖溫泉村一鄉籌建彭大賽已定於一九八七年三月至四月間假深圳石岩湖溫泉渡假村舉行。爲慶祝是次活動開幕，主辦單位特設座石岩湖渡假村舉辦大型烟花匯演，以滿足觀衆之要求。節目內容包括：

(一)石岩湖風光

三、燃放一次。

彩色空中飛船、彩色沖床、中港小姐市游、市游。

攝影：(一)石島湖之夜攝影，爲紀念日外活動節。岩湖攝影會新設館。

(二)情人島上時裝及民族少女造像，並邀請當地美麗歌星客串造像。

(四)三錢匯演，大放鞭炮，由東萊擊鑼，演出。

(五)軍馬奔馳及

# 材

答讀者：  
詩題目與題詩 石羊

我收到這信，真是父喜又驚，喜的是信手拈來，也招人讚許，而且當是詩句，驚的是我，我不是不會作詩的，祇因幼年讀私塾，讀過唐詩，幾十首，舊詩，學過一些對聯，雲霞對雨，風之類。所以在做題目時候，不知從哪裏就依照一些詩律去推敲，做成對偶，希望能夠在音律上得到和諧，並不是存心題詩的麼？能否公佈出來，給大家參考？

應白願曰：這信，祇是給大家一笑話，你現在詩，一日百首，去上上，能百公佈出來，給大家參考麼？

至於第二句中牠三字的解法，如果是純粹就純粹解作中間的地  
方——「世子」牠了。如果是社會的解法與「應酬學」，便是不能  
私案，就應酬會瓦解！

這兩題目，既蒙作詩句，祇敢竊爲其難。大被謫謫，試據  
兩句，算是「狗尾續貂」，不是「狗尾續貂」——「牠」在所不計，  
前題一幷出也，希予指正。

花邊夢蝶蝶中飽，鳥獸飛馳爲自由。

**百戰繁華如幻夢，人間追逐未嘗休。**

註：窮困風流自有幻繁華一夢兩字句，我們雖不必信到一定，但明眼人定能猜到：香港目前有很多虛假的面貌。有等市面是逐逐繁華裏，嫩生夢死，心門角角，藉權勢利手段，電出不知不覺無休止之日，實將港前前途墮覆也。

名老會員亦可於二、三車發售，並兼及住宿月收費，日給食費另加餐費，無須看客，隨時招租。

將憑證調換名家五枚於

一百四十元，包括參加證、深圳至石岩湖之往返交通、二正餐及一早茶。住石岩湖溫泉景緻，一餐設有空調、雪櫃及彩色電視，每間房可住二人。收帳日期及地點：一九八七年一月十六日。石岩湖溫泉景緻渡假村。一九八七年一月十七日在翠苑酒家。

一房  
○  
參加者總數  
姓名  
地址及身份  
岩湖杯  
獎金分別

[illegible]

5

爲港幣一千元、七百元  
 及五百元。  
 (一) 長十幅作  
 星期五晚上六時半開  
 始，酒樓裏，宴設酒席，  
 應有盡有，作日樂員，  
 藝友會員作品聯展，分  
 獎及品聯，又設獎券，  
 助獎。

品名：彩色菲林，面、柯尼  
 規格：一百九十二呎，彩色  
 色菲林三卷  
 (三) 價銀：獎十名  
 各得獎牌一面、柯尼  
 卡彩色菲林正卷一包  
 入選及獲獎作品，將  
 分別在：深圳、石岐、香  
 港展出，落選作品恕不  
 退回，留作主辦單位紀念

**發售**  
 新菲林系列

影樂社會慶  
為慶祝影樂社成立  
四週年及聯誼會成立  
本會特別舉行會慶聯歡  
晚宴，並設多項精彩節目  
自詳請後日期為節

愛  
XRI全  
AGFA  
COLOR  
5000000  
36  
西德製造

一九七一年九月一日

100















事實勝於雄辯，全港委託盤最多，毋庸巧言令色。

[illegible][illegible]



### 明日來電

本報為增強分類廣告  
客戶服務起見特設熱線  
電話：五—四六五八八八  
省時又省力

### 分類廣告

大字四個 小字廿四個  
每天十五元

本報分類廣告，歡迎各界人士刊登。每日收費十五元，小字廿四個。本報地址：香港中環皇后大道中。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 老人院

老人院，提供老人安老服務，地址：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 急聘

急聘女傭一名，月薪一千五百元，有意者請洽：九龍彌敦道123號。

### 報日僑華

廣告部電話：5-490884







# 1987中學會考 試題預習專欄

## 物理 (十三)

明達出版社  
MILL & DALE PRESS

Revision Exercises  
for  
Cert. Exam. (1987)

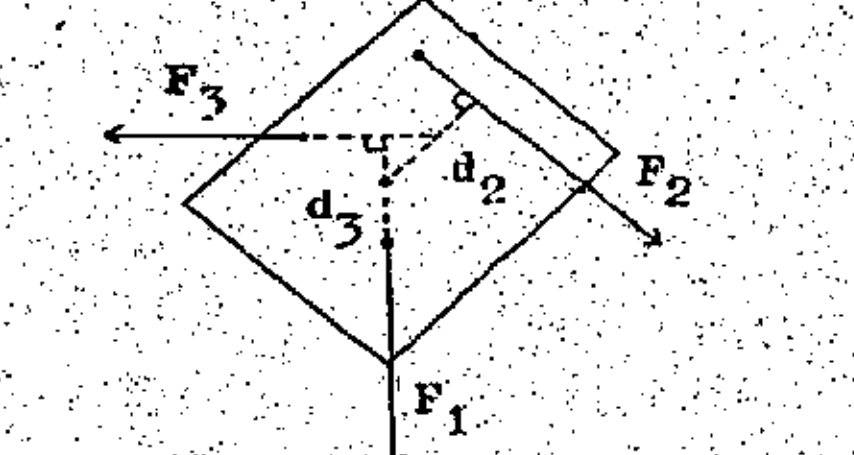
### PHYSICS (13)

#### 4.6 Moment and Parallel Forces

##### (A) Moment

The moment (or torque) of a force about a point (or an axis) is the product of the force and the perpendicular distance of its line of action from the point (or the axis).

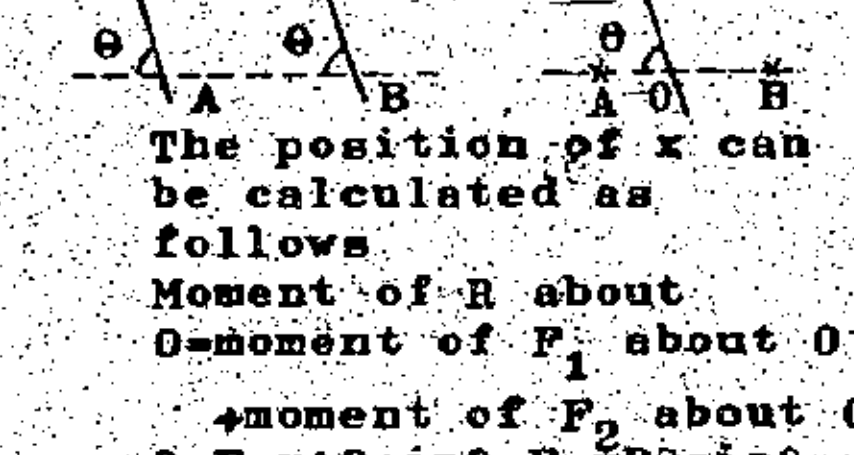
It clockwise moment is taken as positive, then anticlockwise moment is taken as negative, and vice versa. And the resultant moment can be found by adding moments algebraically.



Example: Moment of  $F_1$  about  $O = F_1 d_1$   
Moment of  $F_2$  about  $O = F_2 d_2$   
Moment of  $F_3$  about  $O = -F_3 d_3$   
Resultant moment  
 $= F_1 d_1 + F_2 d_2 - F_3 d_3$   
 $= F_2 d_2 - F_3 d_3$

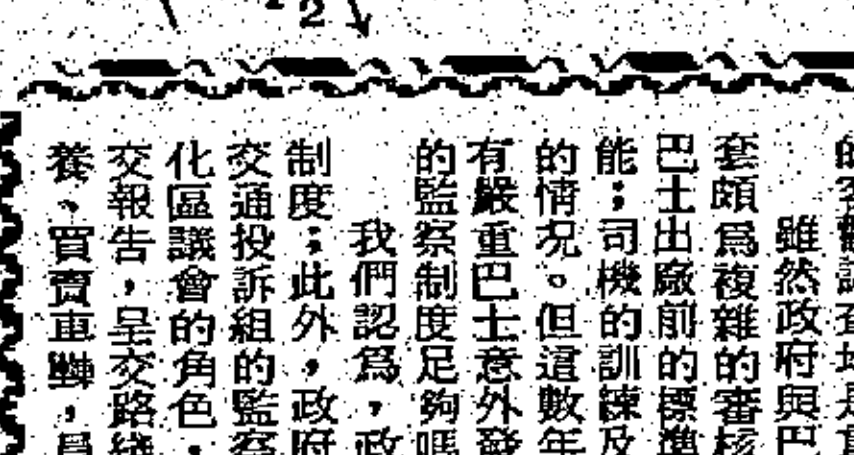
##### (B) Parallel Forces

(a) Resultant of like parallel forces  
 $R = F_1 + F_2$



The position of  $x$  can be calculated as follows:  
Moment of  $R$  about  $O = F_1 x + F_2 (x + d)$   
Moment of  $F_1$  about  $O = F_1 d_1$   
Moment of  $F_2$  about  $O = F_2 d_2$   
 $\therefore F_1 x + F_2 (x + d) = F_1 d_1 + F_2 d_2$

Note:  $R$  is always nearer to the larger force of the two.  
(b) Resultant of unlike parallel forces



The position of  $O$  can be found as follows:  
Moment of  $R$  about  $O = F_1 x + F_2 (x + d)$   
Moment of  $F_1$  about  $O = F_1 d_1$   
Moment of  $F_2$  about  $O = F_2 d_2$   
 $\therefore F_1 x + F_2 (x + d) = F_1 d_1 + F_2 d_2$

Note:  $R$  is always on the outside of the line joining the forces and nearer to the larger force of the two.

##### (C) Couple

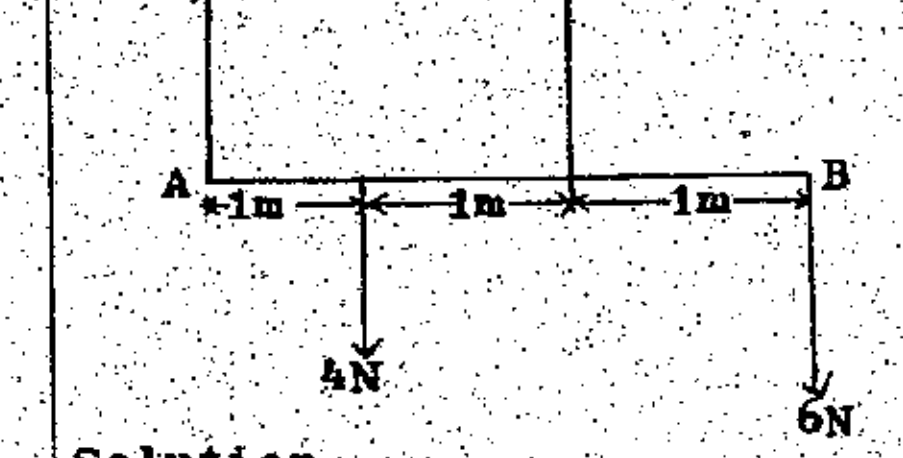
A couple is formed by two equal parallel forces in opposite direction. A couple cannot be replaced by a single resultant force, it produces rotational motion but no translational motion. The turning effect of a couple depends on the magnitude of the moment of the couple.

Moment of a couple (about ANY point in the plane of the forces) = magnitude of one of the forces  $\times$  perpendicular distance between the forces.

Example 1:  
A light rod subjected to four forces is shown in the diagram.

(a) Is it possible to replace the forces by a single force?

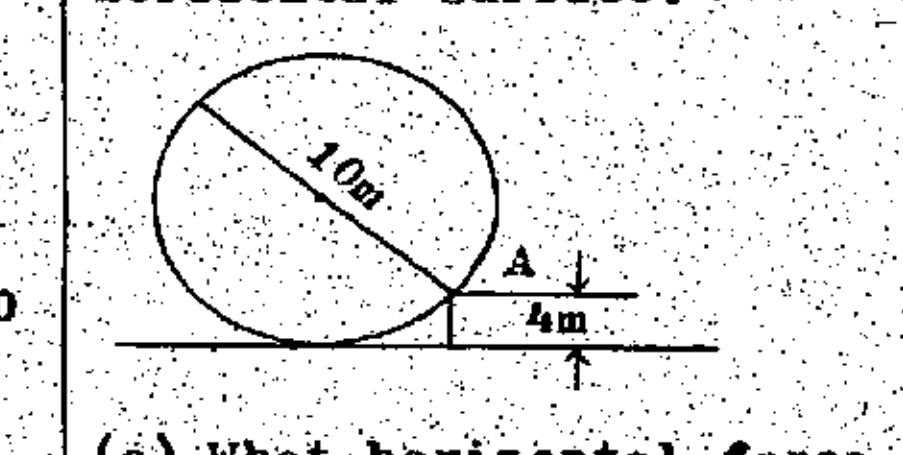
(b) Find the resultant moment.



Solution:  
(a) No, it is not possible for the forces produce turning effect only.  
(b) Take moment about A:  
The resultant moment  
 $= (4)(1) - (5)(2) + (6)(3)$   
 $= -3Nm$  (Ans.)  
 $\therefore$  the resultant moment about any point (say, A) is  $3Nm$  clockwise.

##### Example 2:

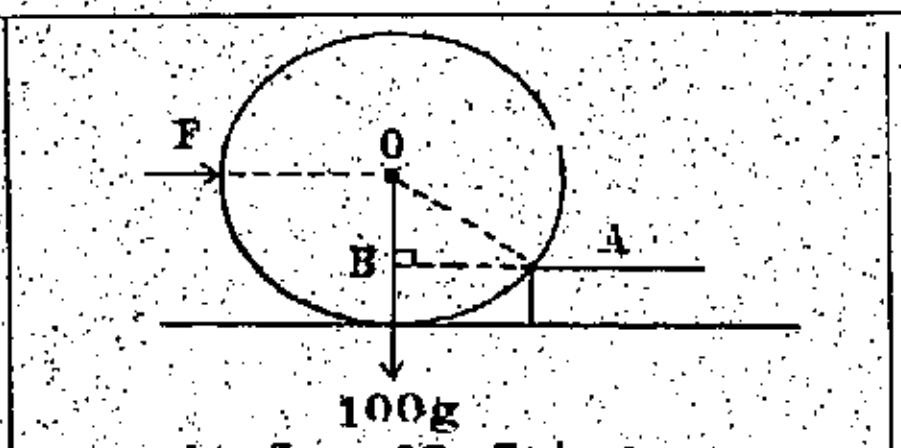
In the figure, a wheel of mass  $100kg$  and  $10m$  in diameter rests on a horizontal surface.



(a) What horizontal force applied at the axis would be necessary to enable it to surmount a step of  $4m$ ?

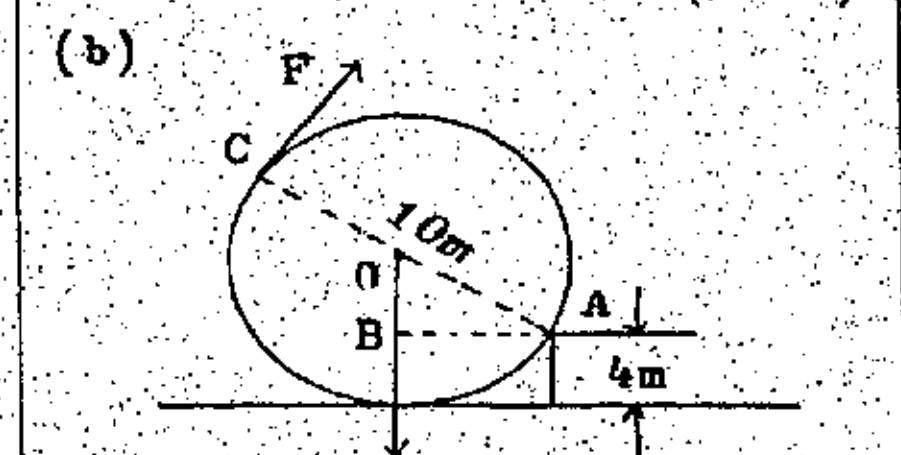
(b) What is the direction and magnitude of the minimum force exerted to the wheel so that the wheel will be pulled up the step?

Solution:  
(a)



The minimum force  $F$  required should be tangent to the wheel as shown in the diagram. Take moment about A:  
 $F \times 10 = (100)(10) \times 4$   
 $F = 400N$  (Ans.)

(b) The force required is  $489.9N$  (Ans.)

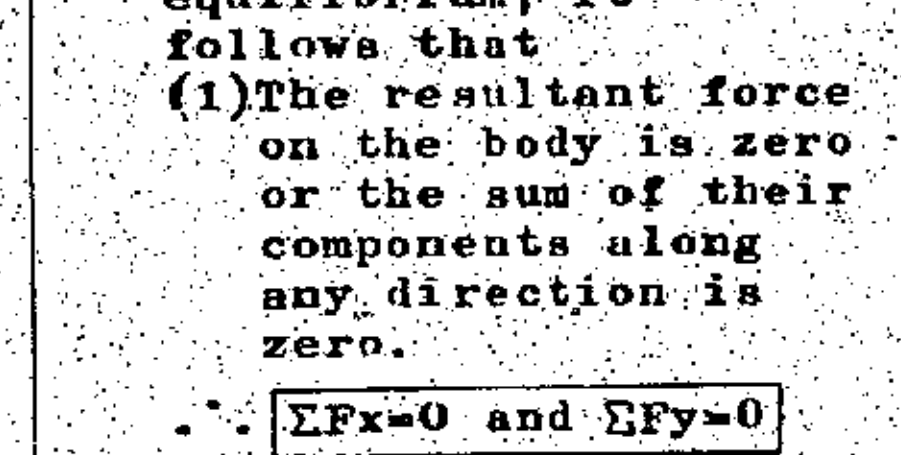


The minimum force  $F$  required should be tangent to the wheel as shown in the diagram. Take moment about A:  
 $F \times 10 = (100)(10) \times 4$   
 $F = 400N$  (Ans.)

Again, take moment about A:  
 $F \times 10 = (100)(10) \times 4$   
 $F = 400N$  (Ans.)

Example 1:  
A uniform ladder of mass  $160kg$  and length  $10m$  is placed with its upper end against a smooth vertical wall. If the lower end of the ladder is  $6m$  from the foot of the wall, find

(a) the normal reaction acting on the upper end of the ladder,  
(b) the frictional force between the ladder and the horizontal floor, and  
(c) the resultant force acting on the lower end of the ladder.



Solution:  
(a) The resultant of the forces about any point (or axis) is zero.  
 $\Sigma M = 0$

(Note: This shows the body will have no rotational acceleration.)  
Note: Also, we recall that when there are three forces acting on a body and being in equilibrium, they must be concurrent. Hence we may apply the principle of triangle of forces to solve the problem. (see Concurrent Forces)

Example 1:  
A uniform ladder of mass  $160kg$  and length  $10m$  is placed with its upper end against a smooth vertical wall. If the lower end of the ladder is  $6m$  from the foot of the wall, find

(a) the normal reaction acting on the upper end of the ladder,  
(b) the frictional force between the ladder and the horizontal floor, and  
(c) the resultant force acting on the lower end of the ladder.

Solution:  
(a) The resultant of the forces about any point (or axis) is zero.  
 $\Sigma M = 0$

(Note: This shows the body will have no rotational acceleration.)  
Note: Also, we recall that when there are three forces acting on a body and being in equilibrium, they must be concurrent. Hence we may apply the principle of triangle of forces to solve the problem. (see Concurrent Forces)

Example 1:  
A uniform ladder of mass  $160kg$  and length  $10m$  is placed with its upper end against a smooth vertical wall. If the lower end of the ladder is  $6m$  from the foot of the wall, find

(a) the normal reaction acting on the upper end of the ladder,  
(b) the frictional force between the ladder and the horizontal floor, and  
(c) the resultant force acting on the lower end of the ladder.

Solution:  
(a) The resultant of the forces about any point (or axis) is zero.  
 $\Sigma M = 0$

(Note: This shows the body will have no rotational acceleration.)  
Note: Also, we recall that when there are three forces acting on a body and being in equilibrium, they must be concurrent. Hence we may apply the principle of triangle of forces to solve the problem. (see Concurrent Forces)

Example 1:  
A uniform ladder of mass  $160kg$  and length  $10m$  is placed with its upper end against a smooth vertical wall. If the lower end of the ladder is  $6m$  from the foot of the wall, find

(a) the normal reaction acting on the upper end of the ladder,  
(b) the frictional force between the ladder and the horizontal floor, and  
(c) the resultant force acting on the lower end of the ladder.

Solution:  
(a) The resultant of the forces about any point (or axis) is zero.  
 $\Sigma M = 0$

(Note: This shows the body will have no rotational acceleration.)  
Note: Also, we recall that when there are three forces acting on a body and being in equilibrium, they must be concurrent. Hence we may apply the principle of triangle of forces to solve the problem. (see Concurrent Forces)

Example 1:  
A uniform ladder of mass  $160kg$  and length  $10m$  is placed with its upper end against a smooth vertical wall. If the lower end of the ladder is  $6m$  from the foot of the wall, find

(a) the normal reaction acting on the upper end of the ladder,  
(b) the frictional force between the ladder and the horizontal floor, and  
(c) the resultant force acting on the lower end of the ladder.

Solution:  
(a) The resultant of the forces about any point (or axis) is zero.  
 $\Sigma M = 0$

(Note: This shows the body will have no rotational acceleration.)  
Note: Also, we recall that when there are three forces acting on a body and being in equilibrium, they must be concurrent. Hence we may apply the principle of triangle of forces to solve the problem. (see Concurrent Forces)

Example 1:  
A uniform ladder of mass  $160kg$  and length  $10m$  is placed with its upper end against a smooth vertical wall. If the lower end of the ladder is  $6m$  from the foot of the wall, find

(a) the normal reaction acting on the upper end of the ladder,  
(b) the frictional force between the ladder and the horizontal floor, and  
(c) the resultant force acting on the lower end of the ladder.

Solution:  
(a) The resultant of the forces about any point (or axis) is zero.  
 $\Sigma M = 0$

(Note: This shows the body will have no rotational acceleration.)  
Note: Also, we recall that when there are three forces acting on a body and being in equilibrium, they must be concurrent. Hence we may apply the principle of triangle of forces to solve the problem. (see Concurrent Forces)

Example 1:  
A uniform ladder of mass  $160kg$  and length  $10m$  is placed with its upper end against a smooth vertical wall. If the lower end of the ladder is  $6m$  from the foot of the wall, find

(a) the normal reaction acting on the upper end of the ladder,  
(b) the frictional force between the ladder and the horizontal floor, and  
(c) the resultant force acting on the lower end of the ladder.

Solution:  
(a) The resultant of the forces about any point (or axis) is zero.  
 $\Sigma M = 0$

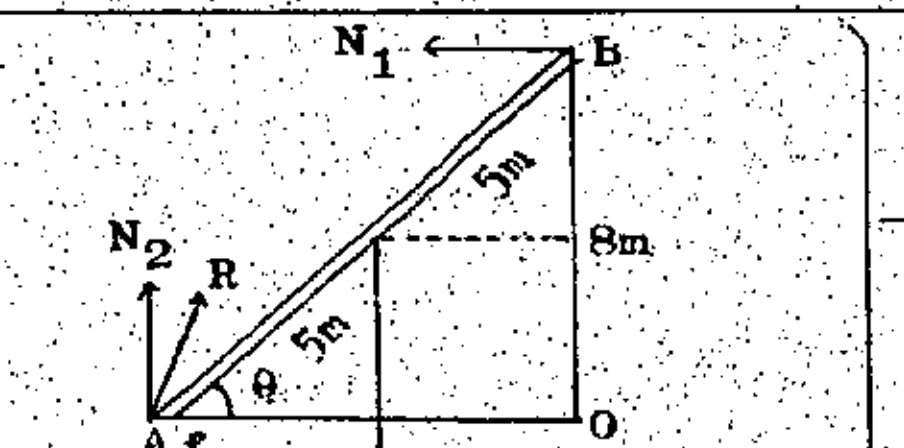
(Note: This shows the body will have no rotational acceleration.)  
Note: Also, we recall that when there are three forces acting on a body and being in equilibrium, they must be concurrent. Hence we may apply the principle of triangle of forces to solve the problem. (see Concurrent Forces)

Example 1:  
A uniform ladder of mass  $160kg$  and length  $10m$  is placed with its upper end against a smooth vertical wall. If the lower end of the ladder is  $6m$  from the foot of the wall, find

(a) the normal reaction acting on the upper end of the ladder,  
(b) the frictional force between the ladder and the horizontal floor, and  
(c) the resultant force acting on the lower end of the ladder.

Solution:  
(a) The resultant of the forces about any point (or axis) is zero.  
 $\Sigma M = 0$

(Note: This shows the body will have no rotational acceleration.)  
Note: Also, we recall that when there are three forces acting on a body and being in equilibrium, they must be concurrent. Hence we may apply the principle of triangle of forces to solve the problem. (see Concurrent Forces)



Solution:  $160g$   
(a) Since the ladder is in equilibrium, therefore the resultant moment about A is zero.  
 $(160g) \times 3 - N_2 \times 8 = 0$   
 $N_2 = 600N$  (Ans.)  
 $\therefore$  the normal reaction at the upper end is  $600N$ .

(b)  $\Sigma F_x = 0$   
 $N_1 - f = 0$   
 $f = N_1 = 600N$   
 $\therefore$  the frictional force is  $600N$ .

(c)  $\Sigma F_y = 0$   
 $N_2 - 160g = 0$   
 $N_2 = 160g = 1600N$   
 $R = \sqrt{f^2 + N_2^2}$   
 $= \sqrt{600^2 + 1600^2}$   
 $= 1708.8N$   
 $\tan \theta = \frac{600}{1600}$   
 $\theta = 69^\circ 27'$  (Ans.)

$\therefore$  The resultant at the foot of the ladder is  $1708.8N$  making  $69^\circ 27'$  with the horizontal floor.

APPENDIX : Centre of Gravity and Stability.

The centre of gravity of a rigid body is the point of application of the resultant force due to gravitational force on it, or the point where the total weight appears to act.

For a system of coplanar weights, the position of the c.g. is given by  
 $\bar{x} = \frac{\Sigma m_i x_i}{\Sigma m_i}$  and  $\bar{y} = \frac{\Sigma m_i y_i}{\Sigma m_i}$

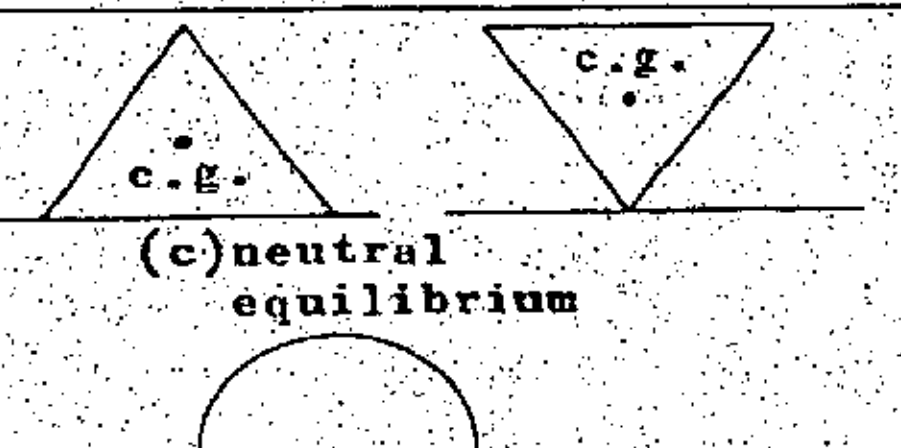
Stability  
A body which is in equilibrium can be in a state of stable, equilibrium, unstable equilibrium or neutral equilibrium, when the body is displaced slightly.

(a) Stable equilibrium: it returns to its original position. (i.e. its c.g. is raised)

(b) Unstable equilibrium: it moves farther away (i.e. its c.g. is lowered)

(c) Neutral equilibrium: it remains stable in its displaced position (i.e. its c.g. is neither raised nor lowered)

(a) stable (b) unstable (c) neutral equilibrium



(c) neutral equilibrium

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

Revision Exercises for Cert. Exam. (1987)

conditions of perfect competition cannot always be met. Whenever one or more of the above requirements are not satisfied, the market is described as an imperfect one. Imperfect competition can be classified into three types according to its degree of imperfection. They are: monopolistic competition, oligopoly and monopoly.

(a) monopolistic competition

This has three fundamental characteristics:

(1) there is a sufficiently large number of sellers so that each can act independently of the other firms.

(2) products from various sellers are differentiated.

(3) market entry of new firms is relatively easy.

In monopolistic competition, individual sellers can have influence over the market price. This is because the product of one firm is not regarded as a perfect substitute of another.

An example of monopolistic competition is to be found in the retail trade. Differentiation may take the form of difference in location (for instance, one shop being more conveniently situated for some people), the general attitude of the shop-keeper, and the extent of the service available.

Actually, there are various sources of differentiation such as: physical difference, location, service, consideration, reliability, personal attitude, etc. In addition, price may affect the choice of products since many buyers prefer those sellers who offer a lower price. Since differentiation of product is essentially created by branding and packaging, marketing activities play a major role in monopolistic competition in attracting customers.

(b) oligopoly

This is a form of imperfect competition in which there are only a few producers as compared to perfect competition where there is a large number of producers. Moreover, entry of new firms is difficult. A general feature of oligopoly is that the price policy of a

firm is influenced by that of its competitors. This can be subdivided into perfect and imperfect oligopoly.

(1) perfect oligopoly - In perfect oligopoly, the commodity is homogeneous and consumers have no preference for the product of one firm as compared with another. A price cut by one firm will lead to similar price cuts by other producers. Hence, the largest firm will usually become the price leader.

(2) imperfect oligopoly - In this situation, some degree of differentiation exists between the products of different firms. Even a slight differentiation in the product will make one product not a perfect substitute for another. Under these conditions, competition tends to be very keen and many firms may employ mass advertising or price-cutting strategies.

(c) monopoly

In the strictest meaning of the term, monopoly occurs only when there is one producer of a commodity for which there is no substitute, a situation often referred to as absolute monopoly. This is quite rare in real life to have only a single producer of a product and even rarer to have no substitute for the product at all. Thus the term monopoly is often used to describe forms of very imperfect competition as in the following situations:

(1) when one firm or a group of firms working together control a large proportion of the total supply of a commodity. For instance, most of the world's supply of rubber comes from Malaya.

(2) when it is wasteful to duplicate a given service as in the case of public utilities.

(3) patent rights - a patent is a grant to the inventor of a new machine or idea, giving him a monopoly of its use for a certain period.

(4) others - a producer's monopoly in the home market may be protected from foreign competition by means of a tariff on imports, thus giving rise to a monopoly situation.

## 屯門元朗新邨版 調查出別分會方官與員議區 泊停法非車貨門屯 異差現出果結查調 查調次一另行進手携劃計方雙

由屯門區議會與元朗區議會聯合調查，其結果顯示，在屯門元朗新邨，非法泊車情況嚴重，且與官方調查結果存在顯著差異。調查發現，非法泊車不僅佔用了公共空間，還對行人安全構成了威脅。區議員表示，將採取進一步行動，加強執法，以改善該地區的泊車環境。

屯門元朗新邨版  
調查出別分會方官與員議區  
泊停法非車貨門屯  
異差現出果結查調  
查調次一另行進手携劃計方雙

屯門元朗新邨版  
調查出別分會方官與員議區  
泊停法非車貨門屯  
異差現出果結查調  
查調次一另行進手携劃計方雙

### 團體就巴士大車禍 呼籲加強監察制度

日前在元朗區議會舉行的巴士大車禍調查報告，引起了社會各界的廣泛關注。多個團體呼籲政府加強對巴士公司的監察制度，以確保乘客的安全。他們認為，目前的監察制度存在漏洞，需要進一步完善，包括加強對司機的培訓、加強對巴士公司的安全檢查等。

### 元朗區屋邨舉行 反高空擲物運動

元朗區屋邨居民近日發起了一項反高空擲物運動，旨在提高居民的環保意識，減少高空擲物對公共安全的威脅。活動包括在屋邨內張貼宣傳海報、舉行講座等。居民們表示，將共同努力，營造一個安全、文明的居住環境。

### 元朗區屋邨舉行 反高空擲物運動

元朗區屋邨居民近日發起了一項反高空擲物運動，旨在提高居民的環保意識，減少高空擲物對公共安全的威脅。活動包括在屋邨內張貼宣傳海報、舉行講座等。居民們表示，將共同努力，營造一個安全、文明的居住環境。

### 元朗區屋邨舉行 反高空擲物運動

元朗區屋邨居民近日發起了一項反高空擲物運動，旨在提高居民的環保意識，減少高空擲物對公共安全的威脅。活動包括在屋邨內張貼宣傳海報、舉行講座等。居民們表示，將共同努力，營造一個安全、文明的居住環境。